



Издатель:



Newsletter of the Pasture Network of Tajikistan

Информационный бюллетень пастбищной сети Таджикистана

Варақаи иттилоотии шабакаи чарогоҳҳои ҶТ

October - December 2017 / Октябрь - Декабрь 2017 / Октябрь - Декабрь 2017





СОДЕРЖАНИЕ

Работа Пастбищной сети должна быть продолжена	4-5
Интегрированное управление лесами и пастбищами	6
Новинки Электронной библиотеки Пастбищной сети	7
Поддержка от Региональной Пастбищной сети	7
Меҳнати содиқона җамеша натиҷаи хуб медиҳад	8
ФАО рекомендует странам ЦА бороться с засухой	9
База данных Обществ пастбище пользователей в РТ	11
Главы ветеринарных служб встретились в Иране	12
В Кыргызстане вместо плохих пастбищ - фруктовые сады ..	13
Сугвори. Эрмек Чуматов.....	13



На фото: Участники ежегодной Пастбищной конференции

Работа Пастбищной сети в Таджикистане должна быть продолжена

Вопросы развития Сети организаций управления пастбищами (СОУП) в Таджикистане, а также перспективы создания Национальной Ассоциации пастбищепользователей были обсуждены в ходе ежегодной конференции Пастбищной сети 23 ноября 2017 года в Душанбе.

Важным моментом конференции стала презентация о ходе процесса по внесению изменений и дополнений в Закон Республики Таджикистан о пастбищах. Также в ходе встречи были презентованы результаты существующих проектов в области улучшения пастбищепользования, обсуждены возможности платформы знаний для Пастбищной сети – K-Link, а также вопросы реформ в Пастбищном тресте при Министерстве сельского хозяйства.

На конференции приняли участие около 100 человек из числа представителей министерств и ведомств, международных организаций, НПО и частного сектора, сообществ, занимающихся вопросами пастбищепользования, а также средства массовой информации. Конференция предоставила возможности для стимулирования обмена знаниями и навыками между различными международными и национальными проектами, показала модели инициатив в сфере управления пастбищными ресурсами.

Организаторами конференции выступили проект Всемирного банка «Экологически устойчивое землепользование и жизнеобеспечение в сельской местности» (ELMARL), Региональная программа Германского общества по международному сотрудничеству (GIZ) «Устойчивое землепользование с учетом изменения климата для экономического развития в Центральной Азии», которая финансируется

Германским Федеральным министерством по экономическому сотрудничеству и развитию (BMZ), ЦУП «Развитие животноводства и пастбищ» (IFAD) и Национальный проект по управлению водными ресурсами (финансируемый SDC и исполняемым консорциумом Helvetas, GIZ и ACTED).

В ходе активных выступлений и прений на конференции, представители государственных структур, сообществ на местном уровне и международных организаций, поддерживающих проекты по устойчивому использованию пастбищ в стране, решили, что СОУП успешно выполняет

Сеть организаций управления пастбищами (СОУП) в Таджикистане по-прежнему актуальна и ее деятельность должна быть продолжена. К такому выводу пришли участники очередной ежегодной конференции Пастбищной сети, которая состоялась 23 ноября 2017 года в Душанбе

свою миссию и ее работа должна быть продолжена, однако впредь ее члены и бенефициары из числа многочисленных обществ пастбищепользователей (ОПП) республики должны начать играть более активную роль в повышении ее потенциала и устойчивости.

В этой связи, Национальная Ассоциация пастбищепользователей, создание которой планируется в ближайшее время, могла бы взять на себя многие функции существующей Пастбищной сети.

Выступающие призвали ОПП быть активнее в вопросах продвижения собственных интересов и нужд в ходе начав-

шихся реформ законодательства страны в области пастбищепользования. Также было отмечено, что практики в отдаленных регионах, к сожалению, все еще плохо знакомы с новыми информационными технологиями и базами данных, такими как K-Link или DMS, и эти возможности были им продемонстрированы в ходе одной из презентаций и в рабочих группах.

Среди основных проблем на пути развития пастбищной отрасли страны на конференции были названы: отсутствие необходимой инфраструктуры, недостаточное финансирование, несоблюдение правил использования пастбищ, низкий уровень знаний и навыков пастухов, использование «транзитными рамами» (отарами овец и коз) пастбищ местных ОПП, и сложности пастбищепользователей в получении сертификата на землю.

В то же самое время следует отметить, что со стороны Правительства Республики Таджикистан и международных организаций проводится ряд мер с целью улучшения состояния пастбищ. В частности, есть несколько государственных программ в этой сфере, по которым работает Пастбищный трест.

Было отмечено, что за последние годы в республике открылись более 20 ветеринарных клиник, были созданы десятки рабочих офисов для обществ пастбищепользователей, проведены многочисленные тренинги для дехкан.



СПРАВКА: Сеть организаций управления пастбищами, начиная с 2013 года, представляет собой неформальную платформу, объединяющую практиков, занимающихся управлением пастбищами, представителей государственных и негосударственных организаций на местном, районном и национальном уровнях, местных и международных НПО, донорских организаций, специалистов по пастбищам и исследователей.

Сеть создана для объединения совместных усилий сторон в целях содействия устойчивому управлению пастбищами, которое способствует развитию сельской экономики, а также восстановлению хрупких экосистем. Эта цель достигается посредством национального диалога и обмена знаниями на основе местного практического опыта членов Сети.

Муборак бод Соли нав!

*Мӯҳтарам аъзоёни Платформаи
шабакаи идоракунии чарогоҳҳо (ПШИЧ),*

*Котиботи ПШИЧ аз самими қалб шуморо бо фаро расидани
Соли нави 2018 муборак гуфта, дар соли ба шумову наздиконатон
таманно дорем, ки ҳамаи он орзуҳои дар дил парваридаатон
ҷомаи амал пӯшад, бигуздор саломатӣ, таъби болида,
сарватмандӣ ва ҳамаи баракати мавҷуда насибатон гардад.
Ба ватани азизамон тинҷӣ, дар иқтисодиёту дигар ҷабҳаҳои
давлатӣ комёбиҳои назарраси мусбиро хоҳонем.
Муборак бод Соли нав!*

*Бо эҳтиром,
Котиботи Платформаи шабакаи идоракунии чарогоҳҳо*

Суроғаи электронӣ: pmnp.tj@gmail.com
Сомона: <https://pasture.klink.asia/dms/projects/pasture-network/ru>

Интегрированное управление лесами и пастбищами: почему, как и что впереди?

Около 100 практикующих специалистов в области управления лесными и пастбищными ресурсами приняли участие 28-29 ноября в семинаре «Интегрированное управление лесами и пастбищами: почему, как и что впереди?».

Семинар состоялся в Асанбай-центре в Бишкеке и был организован проектом Германского общества по международному сотрудничеству (GIZ) «Сохранение биоразнообразия и сокращение бедности с привлечением местных сообществ к управлению орехоплодовыми лесами и пастбищами на юге Кыргызстана», реализуемый по поручению Правительства Германии.

В ходе семинара представители государственных органов, международных организаций, бизнес-сектора, НПО и ученых кругов из всех стран Центральной Азии рассмотрели существующее комплексное планирование и управление лесами и пастбищами в регионе и за его пределами.

Зарубежный опыт представили профессор Андреа Пардини из Университета Флоренции (Италия) и Хиджаба Ыхынбай, директор Ассоциации по вопросам окружающей среды и развития «JASIL» (Монголия).

Как отметили участники, интерактивное обсуждение прошло в рабочих группах по таким темам, как роль частного сектора в комплексном управлении лесами и пастбищами; институциональные структуры, процедуры и законы; вовлечение местных жителей в процессы планирования и управления; гендерный аспект; а также возможности сохранения пастбищ через развитие бизнес-моделей по откорму животных. Новый формат проведения меропри-



ятия позволил специалистам и экспертам не только активно дискутировать по проблемам и путям их решений, но также попробовать наглядно представить их через моделирование с помощью подручных средств. По словам участников, подобные семинары необходимы в дальнейшем также для более глубокого рассмотрения опыта центрально-азиатских республик. Разработка будущих



инновационных решений как на местном уровне, так и для межсекторального сотрудничества будет способствовать успешному комплексному планированию и управлению лесами и пастбищами в разных странах.

От Республики Таджикистан на конференции участвовали Джобиров Абдурахмон, представитель Министерства сельского хозяйства РТ, Фаттохов Иноят, представитель Агентства лесного хозяйства при Правительстве РТ и Атовуллоев Сафарали, директор ГУЛХ Хатлонской области.

Материалы семинара, презентации на русском и английском языках доступны по [этой ссылке](#)

НОВИНКИ ЭЛЕКТРОННОЙ БИБЛИОТЕКИ РЕГИОНАЛЬНОЙ ПАСТБИЩНОЙ СЕТИ (РПС)

В электронной библиотеке появились собрания научных работ о пастбищной растительности в республиках Центральной Азии и бывшего Советского Союза.

«Флора СССР» (Комаров 1936 г), переведенный на английский язык в 1970 году по данной [ссылке](#).

В электронной библиотеке вы также найдете материалы про растительность и продуктивность пастбищ:

[«Растительный покров Восточного Памира»](#) (Станюкович 1949),

[«Продуктивность некоторых луговых сообществ восточного Памира»](#) (Ладыгина и Литвинова),

[«Биологическая продуктивность пустынных сообществ Восточного Памира»](#) (Литвинова 1969 год),

[«Материалы к производительности и сенокосов Восточного Памира»](#) (Советкина 1956 год),

[«Биологическая продуктивность основных типов растительности Таджикистана»](#) (Станюкович 1971 год),

[«Природные условия аридных зон СССР и животноводства»](#) (Федорович 1973 г),

Доступна новая база данных по энергетической ценности и химическому составу кормовой базы Центральной Азии:

База данных MS Access содержит около 1000 видов пустынь и степей с названиями растений на латинском и русском языках и более 5000 связанных оцифрованных запи-

сей о химическом составе, содержании усваиваемого белка и энергетической ценности различных видов растений на основе публикаций советской эпохи. Набор данных опубликован на веб-сайте [Центра сбора экологической информации Национального центра по изучению окружающей среды \(NERC\)](#).

[Документацию](#) и [базу данных](#) на английском языке можно найти в библиотеке РПС.

Информационная система многообразия домашних животных (DAD-IS)

DAD-IS - это информационная система по учету многообразия домашних животных, администрируемая ФАО. Система предоставляет доступ к базам данных о породах животных, фотографиям и ссылкам на схожие онлайн-ресурсы с возможностью осуществления поиска. Кроме того, система содержит контактную информацию всех национальных координаторов по управлению генетическими ресурсами животных.

Система также позволяет проводить анализ разнообразия пород домашнего скота на национальном, региональном и глобальном уровнях, включая риск их исчезновения. Система доступна здесь: [Информационная система многообразия домашних животных \(DAD-IS\)](#)

ПОДДЕРЖКА ОТ РЕГИОНАЛЬНОЙ ПАСТБИЩНОЙ СЕТИ (РПС)

• Перевод документов

Команда РПС оказывает поддержку перевода документов с английского языка на русский, чтобы данные документы были доступны русскоговорящим членам РПС. Если Вы желаете, чтобы мы осуществили перевод какого-либо документа в нашей электронной библиотеке, пожалуйста, направьте запрос на адрес rpn@klink.asia. В настоящее время команда РПС работает над получением разрешений от издателей для перевода ранее запрошенных статей.

• Доступ к электронной библиотеке РПС

Вы можете получить доступ к и использовать электронную библиотеку РПС, перейдя по ссылке. Если у вас возникли проблемы с доступом к вашей учетной записи или входом в систему, пожалуйста, обратитесь в Секретариат РПС по адресу rpn@klink.asia.

• Обмен списками рассылок

Настоящий список рассылок составлен для налаживания связи и совместного использования публикаций среди членов РПС. Если вы хотите поделиться своими новостями, событиями, отчетами или любыми другими документами, то пришлите нам свои материалы по адресу rpn@klink.asia и мы распространим их через список рассылок РПС.

• Подписка на получение рассылки

Если вы хотите пригласить своих коллег присоединиться к этой рассылке или выйти из этого списка, то сообщите нам об этом по электронной почте rpn@klink.asia

• Группа Facebook для членов РПС

Секретариат РПС приглашает всех желающих присоединиться к группе Facebook РПС, чтобы получать обновленную информацию из сети и участников РПС. Присоединяйтесь к группе Facebook здесь.

• Помощь от команды РПС

Если вам нужна помощь в использовании электронной библиотеки РПС, то обращайтесь к нам по адресу: rpn@klink.asia

ССЫЛКИ:

[Страница Региональной Пастбищной Сети](#)

[Электронная Библиотека Региональной Пастбищной Сети](#)

[Facebook Группа Региональной Пастбищной Сети](#)



TAJIKISTAN
PILOT PROGRAM FOR CLIMATE RESILIENCE



ЛОИҲАИ ИДОРАКУНИИ ЭКОЛОГИИ ЗАМИН ВА БЕҲДОШТИ ВОСИТАҲОИ ЗИНДАГӢ ДАР ДЕҲОТ

Баланд бардоштани масҳулнокии чорво ва беҳтар кардани сифати чорвои калони шохдор тавассути парвариши чорвои зотӣ яке аз роҳҳои кам кардани фишор ба ҷароғоҳ ва зиёд намудани маҳсулоти ширӣ ва ғӯштӣ ба ҳисоб меравад. 25 нафар сокини деҳаи Гулшан-1-и ноҳияи Фархор гурӯҳи мақсадноки “Чаман” бо роҳбарии Нурхонов Фирӯз ташкил намуда, ба худ мақсад гузошта буданд, ки бо парвариши ғуноҷини зоти Шведӣ маҳсулнокии чорворо зиёдтар намоёнд.

Дар баробари ин мақсад доштанд, ки тавассути амаликунони ин зерлоиҳа пеш аз ҳама сатҳи камбизоатии баъзе хоҷагиҳои деҳаро паст намуда, даромади иловагӣ барои пешбурди оилашон пайдо намоёнд.

Деҳаи Гулшан-1 ҳамсарҳади ноҳияи Ҳамадонӣ буда, ба-



Дар сурат: Роҳбари гурӯҳи «Чаман» Фирӯз Нурхонов

Меҳнати содиқона ҳамеша натиҷаи хуб медиҳад

рои ба роҳ мондани фаъолиятҳои кишоварзӣ мувофиқ мебошад. Дар деҳа 158 хоҷагӣ бо теъдоди 974 нафар одамон сукунат доранд.

Пешбарии соҳаи чорводорӣ дар ин минтақа хело қулай аст, зеро релефи минтақа ҳамвор буда, барои сайру гашти гови шведӣ, ки аз баландкӯҳҳо хӯроки худро ёфта хӯрда наметавонад, форам аст. ГМ “Чаман”, ки 25 нафар аъзо дорад, моҳи март соли 2016 6 сар гови зоти Швитсӣ харидорӣ карда буданд. Дар ин муддат ҳар як гов аз 8 то 15 литр шир медод ва аъзоёни гурӯҳ аз ин шир фаровон истифода мебуданд.

Саршумори гов то ин муддат ба 10 расидааст. Яъне 4 тои онҳо ғӯсола карданд ва мақсад ҳаст, ки дар оянда шумори онро зиёдтар намоёнд. Роҳбари ин гурӯҳ Нурхонов Фирӯз бисёр ҳам марди соҳибтаҷриба дар самти парвариши чорвои калони шохдор аст. Маҳз меҳнати шабонарӯзӣ ва меҳри беандозаи ин шахс аст, ки дар фаъолияти онҳо натиҷаи дилхоҳ мувофиқи нақшаи кашидашуда амалӣ шуда истодааст.

Чунки дар ин муддат 4 модагови онҳо тавлид кардааст ва ду тои дигараш ҳомиладор буда, дар моҳҳои январ ва март соли оянда насл медиҳанд.

Мо бо дастгирии молиявии “Лоиҳаи идоракунии экологии замин ва беҳдошти воситаҳои зиндагӣ дар деҳот”, ки дар назди Кумитаи ҳифзи муҳити зисти назди Ҳукумати Ҷумҳурии Тоҷикистон фаъолият менамояд, 6 сар говҳои зоти швитсӣ харидорӣ кардем.

Ба ҳама маълум аст, ки ин зоти чорво ҳам шири зиёд дорад ва ҳам ғӯшташ зиёд аст. Барои ҳамин ҳам махсус аз хоҷагии давлатии зотпарвари “Ҳоҷамӯъмин”-и ноҳияи Фархор рафта, аз ҳама говҳои калон ва ҷавон, ки имконияти чанд сол насл додан доранд, харидорӣ намудем. То ин муддат аллакай 4 модагов ғӯсола тавлида намуданд, ки барои гурӯҳ натиҷаи долхоҳ ва боиси хурсандӣ аст.

Чорвопарварон то ҳоло бист сар чорвои калони шохдори каммаҳсули зоти маҳаллиро аз байн бурда, мақсад доранд, ки шумораи чорвои ҳушзотро ба 30 сар расонда, аз чорвои каммаҳсул пурра даст кашанд. Фирӯз мегӯяд, ки барои нигоҳубин ва зимистонгузаронии чорво ҳама шароитҳо ҳаст.

Имсол захираи хӯроки чорво барои зимистонгузаронӣ басандааст. Модаговҳои тавлидкарда то 40 литр шир медиҳанд, ки ин миқдор шир ҳам барои бо аъзоёни гурӯҳи мақсаднок тақсим намудан ва ҳам барои ба чорво хӯрок харидан мерасад.

Фаъолияти гурӯҳи мақсадноки “Чаман” аз аввал намунаи ибрат аст. Роҳбари ин гурӯҳ тавонистааст, ки кӯмаки “Лоиҳаи идоракунии экологии замин ва беҳдошти воситаҳои зиндагӣ дар деҳот”-и Кумитаи ҳифзи муҳити зисти назди Ҳукумати Ҷумҳурии Тоҷикистонро мақсаднок истифода барад. Аз ҳама ачибаш дар он аст, ки аз фурӯши шир гурӯҳи мақсаднок боз як гови швитсӣ бо ғӯсолааш харидорӣ кардааст ва шумораи умумии говҳо ба 12 сар расидааст.

Лоиҳаи ELMRLP



ФАО рекомендует странам Центральной Азии бороться с засухой «более агрессивно»

Изменение климата и растущие потребности экономического развития представляют собой все большую угрозу для безопасности водных ресурсов Центральной Азии, делая необходимым переход к более агрессивным методам борьбы с засухой.

Согласно новому докладу ФАО, засуха – обычное и распространенное явление в повседневной жизни Центральной Азии, однако изменение климата и растущие потребности экономического развития представляют собой все большую угрозу для безопасности водных ресурсов региона.

Исследования, проведенные в шести странах – Казахстане, Кыргызстане, Таджикистане, Турции, Туркменистане и Узбекистане – являются частью усилий, направленных на составление реестра госучреждений, отвечающих за борьбу с засухой, и на наращивание потенциала руководящих органов по совершенствованию их работы.

Поскольку бассейны рек, впадающих в Аральское море, находятся в совместном пользовании большинства указанных стран, существует широкий диапазон вопросов, которые необходимо рассматривать на региональном уровне. Однако, согласно докладу Особенности засухи и борьба с нею в Центральной Азии и Турции, до сих пор подобный подход здесь не применялся.

ФАО расширяет масштабы своей кампании, направленной на стимулирование руководящих органов к смене дорогостоящей стратегии реагирования на последствия засухи на стратегию, направленную на информирование населения о засухе и на принятие мер на раннем этапе развития ситуации.

В странах Центральной Азии – регионе, где в основном преобладают степи и пустыни, окруженные горными хребтами, проживают 65 миллионов человек. Большая часть влаги образуется в результате таяния снега, переносимого реками. Лето жаркое и засушливое.

Сельским хозяйством, в основном ирригационным, обеспечивается четверть ВВП региона, а доля занятости населения в сельском хозяйстве еще выше. Безопасность в плане водоснабжения также имеет большое значение для гидроэнергетики, которая практически полностью обеспечивает регион электроэнергией и является жизненно необходимой для городских домашних хозяйств и промышленности.

Суровая и продолжительная засуха 2001 года, при которой количество выпавших осадков было на 60 процентов ниже среднего, а уровень рек понизился более чем на треть, нанесла тяжелый ущерб региону, став причиной недоедания среди населения и повышения уровня бедности, так как некоторые крестьянские домохозяйства потеряли до 80 процентов своего дохода.

Между странами региона существуют заметные различия, количество атмосферных осадков может варьировать



Фото: www.fao.org

от 150 миллиметров в год до в десять раз большего уровня.

Тем не менее, предполагается, что изменение климата окажет на все эти страны одинаковое воздействие, что наиболее заметно выразится в уменьшении размеров ледников и горного снежного покрова, а, следовательно, в снижении уровня рек.

В скотоводческих областях преобладает использование наиболее эффективных традиционных методов смягчения последствий засух, которые включают взаимовыручку владельцев крестьянских хозяйств, использование стратегической мелкомасштабной инфраструктуры водоснабжения вдоль путей перегона скота на новые пастбища, а также различные схемы кредитования и страхования, основанные на родственных связях.

В Таджикистане землепользователи все в большей степени используют подобные традиционные методы. В то же время, в ряде стран разрушается инфраструктура централизованного водоснабжения советских времен, так как новые частные владельцы испытывают нехватку ресурсов или институциональных механизмов для их содержания.

В то время как ФАО разработала отдельные рекомендации для каждой страны, общими для всех стран темами являются необходимость организации более эффективных систем раннего оповещения, доступность подходящих сортов посевных культур, схемы страхования, а также инициативы по борьбе с засолением почв – проблемой, особенно актуальной для Казахстана.

Региональное сотрудничество должно помочь осознанию важности совместного использования трансграничных водных ресурсов, отмечается в Докладе.

Источник: [ИА «Авеста»](http://ia.avesta.ru)

Омӯзишҳо бо кормандони дастгоҳи марказии Муассисаи давлатии “Трести чарогоҳу мелиоративӣ”

Бо мақсади ба роҳ мондани ҳамкориҳои судманд бо Муассисаи давлатии “Трести чарогоҳу мелиоративӣ” рӯзи 28 ноябри соли 2017 дар бинои дастгоҳи марказии Муассисаи давлатии “Трести чарогоҳу мелиоративӣ” омӯзишҳои муштарак оғоз гардиданд.

Дар омӯзиш мушовирони миллий оид ба мониторинг ва

баҳодиҳӣ Исроилов С. ва мушовири миллий оид ба масъалаҳои ҳуқуқӣ ва сиёсӣ Абдурасулов Ш. бо кормандони Муассисаи давлатии “Трести чарогоҳу мелиоративӣ” оид ба мақсади гузаронидани омӯзишҳо ва талаботи санадҳои меъёрии ҳуқуқии соҳаи чарогоҳ мубодилаи афкор намуданд.



Саҳми занони деҳот дар рушди чорводорӣ ва ҳифзи муҳит

Камолова Ҳарамгул аз деҳаи Ҳуснободи ноҳияи Ҳамадонӣ дар марҳилаи дуюми Лоихаи «Рушди чорводорӣ ва чарогоҳҳо» ба фаъолияти оғоз намуд. Дар оилаи ӯ 7 нафар фарзандон зиндагӣ мекунанд. Вазниниҳои зиндагӣ барояш хело мушкилӣ меовард.

Дар андеша буд, ки чӣ гуна онҳоро бартараф созад. Ба кӯмак дастгирии лоиха ва ФБРК омад. Ба гурӯҳи занони соҳибкори деҳот шомил шуд ва дар чорабиниҳои лоиха фаъолона иштирок намуда истодааст.

Аз технологияҳои муосири чорводорӣ огоҳ гардида, дар хона 2 гови дӯшӣ ва якчанд сар гӯсолаҳои хушзотро нигоҳубин намуда истодааст. Ба гурӯҳи занон оид ба парвариши буттаю нимбуттаҳои ғоидаовар дохил шуда, акнун тасмим гирифтааст, ки ҳам бо ҷойи кор таъмин бошад ва ҳам дар нигоҳдории муҳити зист саҳми муносиб гузорад.

«Чун мебинам, ки дар Тоҷикистон аз ҷониби ташкilotҳои байналмилалӣ сармоягузорӣ оид ба ҳифзи муҳити зист қорҳои назаррас амалӣ шуда истодаанд, мехоҳам дар ин қор саҳми арзандаи худро гузошта, дар заминҳои нишеб буттаю нимбуттаҳои табииро парвариш намуда, ҳам табиатро зебо гардонем ва ҳам аз ҳосили онҳо зисту зиндагии худро беҳтар намоем» - мегӯяд Ҳамрамгул.

Под колесами КАМАЗа погибли более 50 овец

Автомашина «КАМАЗ» совершила наезд на отару овец. Инцидент произошел середине октября 2017 года на автодороге Куляб-Восе, на юге Таджикистана.

По данным источника из ГАИ по Кулябской группе районов Хатлонской области, грузовик переехал отару овец одной из хозяйств Пянджского района.

Овец перегоняли с одного пастбища на другое. Примерно в 2 часа ночи 12 октября в стадо овец «въехал» грузовик. По некоторым данным, под колесами «КАМАЗ»-а погибли более 50 животных.

Это не первый случай наезда автомобиля на отару овец в текущем году в Таджикистане. Подобное происшествие было зарегистрировано в мае месяце на автодороге Вахдат-Яван. Тогда под колесами автомашины марки «Хова» погибли 54 животных, порядка 40 овец пострадали.

Источник: [ИА «Авеста»](#)

БАЗА ДАННЫХ ОБЩЕСТВ ПАСТБИЩЕПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ В РЕСПУБЛИКЕ ТАДЖИКИСТАН

Название проекта	Кол-во ОПП	Район	Гектары	Кол-во членов ОПП	Кол-во женщин-членов
Проект ИФАД ЦУП «Развитие животноводства и пастбищ»	383	Дангара, Хамадони, Фархор, Куляб, Вое, Муминабад, Темурмалик, Балчувон, Шамсиддин Шохин, Ховалинг	175 000	61 800	30% (134 группы женщин по формированию доходов, всего 1149 человек)
Проект Всемирного банка «Экологически устойчивое землепользование и жизнеобеспечение в сельской местности» (ELMARL)	8	Лакш, Сангвор, Рогун, Файзобод	35115	6184	185
Национальный проект АСТЕД по управлению водными ресурсами (финансируемый SDC)	28	Спитамен, Деваштич, Айни, Кухистони Мастчоҳ, Мурғаб	53643	14920	5260
НПО «Азал» (при финансировании проектов WB и CAFT)	21	Фархор, Ховалинг, Вандж	-	-	-
Total	440				

DATABASE OF PASTURE USER UNIONS (PUUS) IN THE REPUBLIC OF TAJIKISTAN

Project name	Number of PUUs	District	Hectares	Number of members	Number of female members
IFAD-funded PIU "Livestock and pasture development" project	383	Danghara, Hamadoni, Farkhor, Kulyab, Vose, Muminobod, Temurmalik, Baljuvon, Shurobod, Khovaling	175 000	61 800	30 % (134 women Income-generation groups consisting of 1149 women)
WB-funded "Environmental Land Management and Rural Livelihoods" project (ELMARL)	8	Lakhsh, Sangvor, Roghun, Faizobod	35115	6184	185
SDC-funded National project of ACTED on management of water resources	28	Spitamen, Devashtich, Ainy, Kuhistoni Mastchoh, Murgahab	53643	14920	5260
NGO "Azal" (funded by WB & CAFT projects)	21	Farkhor, Khovaling, Vanj	-	-	-
Total	440				

Главы ветеринарных служб Афганистана, Ирана, Пакистана и Таджикистана приняли участие в совещании по трансграничным заболеваниям животных в Тегеране (Иран).

Как сообщает пресс-служба ФАО, представители ветеринарных служб указанных стран обсудили вопросы эффективного контроля здоровья скота, быстрого реагирования и сдерживания вспышек заболеваний и инфекций, укрепления сотрудничества в области трансграничных заболеваний животных.

Продовольственная и сельскохозяйственная организация ООН (ФАО) в Афганистане в тесном сотрудничестве с Генеральной дирекцией по охране здоровья животных Министерства сельского хозяйства, ирригации и животноводства Правительства Афганистана, организовала двухдневное четырехстороннее совещание по контролю за трансграничными заболеваниями животных при поддержке Иранской ветеринарной организации, министерства сельского хозяйства Ирана, а также в координации с ФАО в Иране.



Фото: www.fao.org

ГЛАВЫ ВЕТЕРИНАРНЫХ СЛУЖБ ТАДЖИКИСТАНА, АФГАНИСТАНА, ИРАНА И ПАКИСТАНА ВСТРЕТИЛИСЬ В ТЕГЕРАНЕ

Совещание прошло при финансовой поддержке правительства Японии, в рамках проекта ФАО в Афганистане «Обеспечение устойчивости животноводческих хозяйств путем усиления контроля ящура и других трансграничных заболеваний животных». Стартовавший в 2014 году проект, сумма которого составляет более \$16 млн., направлен на оказание помощи животноводам для содержания их скота в здоровом состоянии.

Четыре страны провели ряд двухсторонних встреч, подписали двухсторонние меморандумы о взаимопонимании и предложили разработать региональный план для управления трансграничными заболеваниями животных.

Зависимое от животноводства население в приграничных районах включает кочевых скотоводов, перегоняющих свои стада по традиционным маршрутам между зимними и летними пастби-

щами. Целью проекта является оказание помощи этим группам в профилактике заболеваний животных и борьбе с ними. Только в Афганистане по недавним оценкам количество местных пород овец, коз и крупного рогатого скота составляет более 10 миллионов голов.

Главы и эксперты ветеринарных служб на четырехстороннем совещании обсудили меры по контролю и профилактике, предпринимаемые в настоящее время и меры по борьбе с чрезвычайными ситуациями, необходимые в случае вспышек заболеваний (сбор образцов, ограничения на передвижение, экстренные прививки и т.д.) Также были рассмотрены вопросы наблюдения за заболеваниями, расследования вспышек и путем тематических исследований изучают жизнеспособные варианты контроля движений животных вдоль общих границ.

В Кыргызстане вместо плохих пастбищ хотят разбить фруктовые сады

В Кыргызстане хотят разрешить передавать желающим малопродуктивные пастбища с условием разбивать там сады. Соответствующий законопроект с внесением изменений в Земельный кодекс, «Закон о пастбищах» и другие нормативные документы вынесли на общественное обсуждение.

Инициатор депутат Жогорку Кенеша Мирлан Бакиров напоминает, что 500 тысяч гектаров пастбищ считаются малопродуктивными и для государства выгодно их освоение, однако местные органы власти чинят барьеры в предоставлении малопродуктивных земель. Поэтому он предложил внести в ряд нормативно-правовых актов нормы, что такие участки можно передавать в аренду или собственность,

в том числе безвозмездно. При этом фермеры должны за пять лет успеть разбить там сады.

«Это увеличит поступления в бюджет в 15 раз. Средняя ставка земельного налога за 1 гектар пастбищ равна 12 сомам, а за многолетние насаждения — 205 сомов за гектар. Если освоят 1 000 гектаров малопродуктивных пастбищ, то налог возрастет с 12 тысяч до 205 тысяч. Более того, речь о тех участках, которые не приносят пользу и являются дополнительным налоговым бременем», — говорится в справке-обосновании.

Источник: [РИА «Спутник»](#)

СУГВОРӢ

Боиси таассуф ва андӯҳи кормандони Гурӯҳи татбиқи Лоиҳаи идоракунии экологии замин ва беҳдошти воситаҳои зиндагӣ дар деҳоти Кумитаи ҳифзи муҳити зисти назди Ҳукумати Ҷумҳурии Тоҷикистон аст, ки марғ рӯзи 10 декабри соли 2017 аз байни мо фардери рабуд, ки ниҳоли бахташ аз тарбияти баҳори камолот тарбия ёфтаву, арсаи тӯлу арзи қаламрави ахлоқу одоб ва фӯртаниву хоксорияш аз сарҳади тасаввур фаротар гардан мекашид.

Ин шахси хоксору қавиירוда ҶУМАТОВ ЭРМЕК буд, ки амали нек ва муносибати хубаш ҳамеша ўро гули сари сабати ҷамъомаду маърақаҳо мебардонд.

Фаъолияти меҳнатии Ҷуматов Эрмек ҳамчун коргари бригадаи саҳроии хочагии «Қизилсу»-и ноҳияи Лахш оғоз гардидааст. Баъд аз адои хизмати ҳарбӣ дар сафи Қувваҳои Мусаллаҳи Иттиҳоди Шуравӣ ӯ таҳсилро дар совхоз техникуми ба номи В. В. Куйбышеви шаҳри Қӯрғонтеппа идома дода, ҳамчун зоотехник дар хочагии «Қизилсу»-и ноҳияи Лахш фаъолият намудааст.

Соли 1986 Ҷуматов Эрмек Университети Агрии Тоҷикистонро бомуваффақият ба итмом расонида, ҳамчун зоотехники калони хочагии «60 - солагии Октябр»-и ноҳияи Лахш, баъдан Раиси созмони мардумии назди Маркази дастгирии деҳоти Сартало дар деҳаи Калдари ноҳияи Лахш ва котиби ҷамоати деҳоти Сарталои ноҳияи Лахш фаъолият намудааст. Кордонию соҳибтаҷрибагӣ ва сифатҳои хуби ин инсонӣ бузургро ба назар ги-



рифта, мардуми ҷамоати деҳоти Сарталои ноҳияи Лахш соли 2014 ўро раиси ҷамъияти чарогоҳисти-фодабарандагони “Соярӯ” интихоб намуданд.

Ҷуматов Эрмек, бо назардошти соҳибтаҷрибаву огоҳдил буданаш, ҳар кучо, ки ба фаъолият мепардохт, дар мақоми иззату эҳтиром ва мулотифату икром қарор дошт. Аз сабаби он, ки фаъолияти ин абармард бисёрҷабҳаву гуногуннавъ аст, баррасии ҳамаи онҳо фароғи хотир ва фӯрсати бештареро тақозо мекунад, ки ин таъзиянома маҷоли бардошти ҳамаи онҳоро надорад.

Гурӯҳи татбиқи Лоиҳа ва кулли ҳаммаслакон аз ноҳияҳои зерҳадафи лоиҳа ба ҳешу табор ва кулли пайвандони марҳум ҳамдардӣ баён менамояд.

Данный выпуск бюллетеня финансируется Проектом по экологически устойчивому землепользованию и жизнеобеспечению в сельской местности (ELMARL), который реализуется Комитетом по охране окружающей среды при Правительстве Республики Таджикистан в рамках Пилотной Программы по адаптации к изменению климата (PPCR) при поддержке Всемирного Банка и Глобального Экологического Фонда.

Выходные данные

Проект по экологически устойчивому землепользованию и жизнеобеспечению в сельской местности (ELMARL)

Комитет по охране окружающей среды при Правительстве Республики Таджикистан, Группа реализации проекта.

Адрес: Республика Таджикистан, г. Душанбе, ул. Шамси 5/1

Факс/Телефон: +992 44 640 15 16

E-Mail: elmarl@list.ru

Региональная программа по устойчивому землепользованию с учётом изменения климата для экономического развития в Центральной Азии (GIZ)

Торстен Брецина, менеджер программы

Адрес: Кыргызская Республика, г. Бишкек, Бульвар Эркиндик 22

E-Mail: torsten.brezina@giz.de

Факс/Телефон: +996 909340

www.giz.de; www.naturalresources-centralasia.org

Клаудия Халлер, страновой координатор (РТ)

Адрес: Республика Таджикистан, г. Душанбе, ул. Айни/Назаршоева

Факс/Телефон: Т + 992 44 600 67 03

E-Mail: claudia.haller@giz.de

Госучреждение Центр управления проектом «Развития животноводства и пастбищ (IFAD)

Адрес: Республика Таджикистан, г. Душанбе, ул. Тегеран 21

Факс/Телефон: +992 90 000 47 01

E-Mail: sepmtu.lpd@gmail.com

Агентство по техническому сотрудничеству Франции (ACTED)

Адрес: Республика Таджикистан, г. Душанбе, ул. Достоевского 7

Факс: +992 (37) 251-01-12

E-Mail: dushanbe@acted.org

www.acted.org

Редактор: Сухроб Абдуллоев, pmnp.tj@gmail.com

Дизайн: Александр Горбатовский

Вёрстка и корректура: Зафар Абдуллаев

Фотографии/рисунки: ©Архив программы GIZ; Архив проекта ELMARL

По состоянию на Декабрь 2017 г.

Содержание опубликованных материалов является предметом исключительной ответственности авторов и может не отражать официального мнения организаций, поддерживающих выпуск бюллетеня.