



ADRC Highlights

Новости за месяц Азиатского Центра

Выпуск 212
Ноябрь
2010

ТЕМЫ НОМЕРА

Развивая Сотрудничество со Странами-Членами

¶ Введение Предмета
Стихийных Бедствий в
Школах

¶ Усовершенствование
Навыков
Территориальных
Органов Управления в
Области Управления
Рисками Стихийных
Бедствий

¶ Развитие Методик
Применения
Спутниковых
Изображений в Области
Управления Рисками
Стихийных Бедствий

¶ Создание Интернетной
База Данных о
Стихийных Бедствиях с
Применением Номеров
GLIDE

Азиатский Центр
Снижения Риска
Стихийных Бедствий

Хи томирайкан 5, 1-5-
2 Вакихамакайган-
дори, Тюо-ку, Кобе
651-0073 ЯПОНИЯ

Телефон:
+81-78-262-5540
Факс:
+81-78-262-5546
Электронная почта:
editor@adrc.asia
Электронная
страница:
http://www.adrc.asia

© ADRC 2010

● Развивая Сотрудничество со Странами-Членами

Начиная с марта 2008 года, Азиатский Центр Снижения Рисков Стихийных Бедствий (АЦСРСБ) при финансовой поддержке Совместного Фонда Япония-АСЕАН работает над реализацией 4-х проектов, направленных на усовершенствование навыков борьбы со стихийными бедствиями стран АСЕАН. С начала работы проектов прошло уже 2 года. Ниже мы опишем содержание каждого проекта и дадим отчёт о соответствующей работе.

Введение Предмета Стихийных Бедствий в Школах

Описание Проекта

Школьное образование широко известно как один из наиболее эффективных путей информирования об уроках прошлого, а также как эффективная долгосрочная стратегия предотвращения трагедий в будущем. Настоящий проект ставит своей задачей включение предмета стихийных бедствий в школьные программы путём организации консультаций относительно учебных материалов и посредством передачи ноу-хау с учётом особенностей каждой страны.

Работа в Последнее Время

19 октября 2010 года АЦСРСБ при содействии Министерства Образования Народной Демократической Республики Лаос провёл Первое Координационное Собрание, посвящённое Проекту Совместного Фонда Япония-АСЕАН «Введение Предмета Стихийных Бедствий в Школах». В ходе собрания прозвучали презентация об основном содержании проекта и рассказ о ситуации в сфере преподавания предмета стихийных бедствий в Лаосе. Министерство Образование отметило многочисленность стихийных бедствий, произошедших в последние годы, включая тайфуны, наводнения и пожары.

На сегодняшний день завершена подготовка многих материалов, которые уже эффективно используются в ходе работы проекта. Следующим этапом будет подготовка материалов для Программы Обучения Учителей Лидеров.



Усовершенствование Навыков Территориальных Органов Управления в Области Управления Рисками Стихийных Бедствий

Описание Проекта

Поскольку территориальные органы управления играют критическую роль в деятельности по смягчению ущерба, реконструкции, восстановлению, реагированию и подготовке к стихийным бедствиям, усовершенствование

Продолжение

их профессиональных навыков в этой области является приоритетной задачей с точки зрения обеспечения устойчивого развития страны. Настоящий проект предоставляет представителям территориальных органов управления прекрасную возможность улучшения знаний и усовершенствования навыков.

Работа в Последнее Время

Настоящий проект ставит своей задачей улучшения навыков территориальных органов управления, которые играют критическую роль на каждой фазе цикла управления рисками стихийных бедствий (DRM). В течение работы 20-месячного проекта как АЦСРСБ, так и различные организации DRM в каждой стране занимаются созданием учебных программ и материалов, проведением обучения обучающихся, организацией семинаров для представителей территориальных органов управления.

Таиландский Департамент Предотвращения и Управления Рисками Стихийных Бедствий, являющийся частью Министерства Внутренних Дел, и АЦСРСБ начали совместную работу по реализации проекта в апреле 2009 года, разрабатывая обучающие программы, сфокусированные на управлении рисков цунами, наводнений и оползней и учитывающий определённые потребности данной страны. После того, как провинции Тианг Май, Кон Каен и Сонкла были выбраны в качестве целевых зон работы проекта, в феврале 2010 года в Бангкоке было организовано обучение обучающихся. Участники курса выступили с лекциями на семинарах в своих провинциях, состоявшихся в июле и августе 2010 года. Эти семинары привлекли внимание более чем 100 представителей местных органов управления, что свидетельствовало об успешном завершении работы проекта в Таиланде.

Как в Таиланде, так и в других задействованных странах, местные органы управления приняли активное участие в работе, даже изъявив желание продолжить обучение и в дальнейшем.



Развитие Методик Применения Спутниковых Изображений в Области Управления Рисками Стихийных Бедствий

Описание Проекта

Спутниковые изображения представляют собой эффективный инструмент деятельности по восстановлению и исследованиям в районах, пострадавших от сильных стихийных бедствий. Настоящий проект ставит своей задачей распространение использования спутниковых изображений в пострадавших от сильных стихийных бедствий районах с целью смягчения ущерба и повышения эффективности управления рисками стихийных бедствий посредством расширения возможностей территориальных органов управления.

Работа в Последнее Время

АЦСРСБ совместно с Азиатским Институтом Технологий () реализовали программу «Усовершенствование Навыков по Использованию Спутниковых Изображений в Области Управления Рисками Стихийных Бедствий». Работа проходила в Пом Пенх (Кампучия) 17-23 октября. Программа включала лекционный день и пять дней практического обучения, направленного на распространение применения спутниковых изображений. Темой проекта в Кампучии стали засухи. Содействие также было оказано со стороны Департамента Географии при Кампучийском Министерстве Управления Землёй,



Продолжение

Городского Планирования и Строительства. В Кампучии спутниковые изображения планируется применять во время чрезвычайных ситуаций. Однако, кампучийские инженеры практически не имеют опыта в данной области, что указывает на срочную необходимость организации их специального обучения.

АЦСРСБ планирует и дальше сотрудничать с Департаментом Географии и другими соответствующими агентствами в данном направлении. АЦСРСБ планирует проведение этой программы и в других странах АСЕАН.

Создание Интернетной База Данных о Стихийных Бедствиях с Применением Номеров GLIDE

Описание Проекта

Настоящий проект состоит из программы обучения внештатных научных исследователей (VR), расширения работы системы GLIDE и создания интернетной базы данных о стихийных бедствиях с применением номеров GLIDE. База данных с применением номеров GLIDE будет использоваться с целью снижения рисков стихийных бедствий и эффективного реагирования на чрезвычайные ситуации в отдельных странах, а также с целью распространения информации об опыте, новых знаниях и нововведениях в данной области.

Работа в Последнее Время

АЦСРСБ начнёт работу проекта по созданию интернетной базы данных о стихийных бедствиях с применением номеров GLIDE 1 ноября 2010 фискального года. АЦСРСБ начал при финансовой поддержке Совместного Фонда Япония-АСЕАН деятельность по внедрению проекта по созданию электронной базы данных о стихийных бедствиях с применением номеров GLIDE ещё в 2008 году. Целью настоящего проекта является содействие странам АСЕАН в создании своих собственных государственных баз данных о стихийных бедствиях с применением номеров GLIDE путём приглашения представителей органов управления стран АСЕАН, уполномоченных по вопросам информации о стихийных бедствиях, для прохождения стажировки при АЦСРСБ.

Объектами Программы 2010 года станут Кампучия, Индонезия и Мьянма. 11 октября АЦСРСБ провёл встречу с Государственным Агентством Управления Рисков Стихийных Бедствий Индонезии (BNPB), в ходе которой прошло обсуждение индонезийской государственной базы данных о стихийных бедствиях (DIBI : <http://dibi.bnpb.go.id/>) и соглашение относительно сотрудничества в рамках проекта по созданию интернетной базы данных о стихийных бедствиях с применением номеров GLIDE.

Этот проект начнёт работу 1 ноября с лекций о методах снижения рисков стихийных бедствий в различных областях, которые будут организованы при АЦСРСБ.



Справочная

Если у Вас есть комментарии и вопросы относительно Обзора ADRC, обращайтесь, пожалуйста, по адресу editor@adrc.asia