



ADRC Обзор

Выпуск 140

Новости за месяц Азиатского Центра
Снижения Риска Стихийных
Бедствий (АЦСРБ)

1 июня 2006г.

➤ Завершение Проекта Обучения Борьбе с Цунами (Таиланд)

Широко признано, что начальное и среднее школьное образование является ключевым моментом в долгосрочных стратегиях снижения риска стихийных бедствий. Школьники могут играть важную роль в реальных жизненных ситуациях при условии, что предмет снижения риска стихийных бедствий включен в школьные программы.

Азиатский Центр Снижения Риска Стихийных Бедствий (ADRC) в рамках Проекта Обучения Борьбе с Цунами, организованного и поддержанного Межправительственной Океанографической Комиссией ЮНЕСКО и Международной Стратегией Снижения Риска Стихийных Бедствий ООН (UN/ISDR), провёл трехдневный семинар в таиландских провинциях Пукет и Фанг-Га. Целями семинара стали пересмотр учебных материалов посредством их экспериментального использования в реальных классах, и проведение тренировок по спасению во время чрезвычайных ситуаций. В двух лётческих школах были проведены занятия по пилотированию для 20 учеников 4-й степени и 36 учеников 5-й и 6-й степеней. Тренировки для всех школьников проходили без предварительного предупреждения учащихся.

В завершение в Пукете прошёл однодневный семинар для обучающего персонала, на котором присутствовало 130 работников системы образования.



Участники прослушали лекции экспертов Межправительственной Океанографической Комиссии ЮНЕСКО (UNESCO/IOS) и Киотского Университета и получили необходимые разъяснения относительно обучающих материалов от официального представителя Министерства Образования Таиланда. Помимо этого были организованы практические занятия по разработке обучающих планов с участием эксперта из отдела образования Префектурного Управления Хёуго. Заключительная часть семинара была

посвящена ответам на вопросы и обмену мнениями о методах организации тренировок применительно к более экстремальным условиям и об обучающих материалах для учеников других ступеней. ADRC планирует подвести итоги работы проекта, основываясь на отзывах его участников.

Для получения более подробной информации обращайтесь, пожалуйста, к старшему научному исследователю г-ну Тераниши по адресу (teranishi@adrc.or.jp).

➤ Новая глава UN/ОСНА в Кобе д-р Пуджионо



Д-р Пуджионо занимает должность главы Офиса ООН в Кобе по Координации Гуманитарных Вопросов (UN/ОСНА) и Регионального Советника по Реагированию во Время Стихийных Бедствий в Азии с января 2006 года.

До настоящего назначения д-р Пуджионо работал на протяжении почти десяти лет в различных гуманитарных организациях, до тех пор, пока он не стал служить в Общественной Службе Главного Специального Уполномоченного Комиссариата по Вопросам Беженцев (UNHCR) во время операций в Западном Тимуре в конце 90-х годов. Впоследствии г-н Пуджионо работал Экспертом по Стихийным Бедствиям АСЕАН. Д-р Пуджионо создал основу политики управления стихийными бедствиями для АСЕАН и десяти стран-членов. За заслуги Правительство Филиппин наградило его Щитом Каласаг, отметив его выдающиеся способности в области управления рисками стихийных бедствий и оказания гуманитарной помощи.

Под руководством д-ра Пуджионо UN/ОСНА координирует деятельность по борьбе со стихийными бедствиями в регионе. Как часть Азиатско-Тихоокеанского Регионального Офиса в Бангкоке, UN/ОСНА поддерживает страновые группы ООН и правительства стран Восточной Азии, Юго-восточной Азии и Тимура. Он также рассматривается как важный участник Плана Действий Хёуго (HFA), в частности в отношении пункта 5: Подготовка и Эффективное



ADRC Обзор

Выпуск 140

Новости за месяц Азиатского Центра
Снижения Риска Стихийных
Бедствий (АЦСРБ)

1 июня 2006г.

Реагирование.

В дополнение, UN/OCHA поддерживает центр создания тематических электронных страниц, дополняя деятельность Нью-Йорка и Женевы по обеспечению глобальной системы мониторинга стихийных бедствий, сбора и обмена знаниями, равно как и контролем операций срочного реагирования.

В одном из своих выступлений д-р Пуджиано отметил: «ADRC является важным синергетическим звеном для стран-членов, других региональных единиц и международных систем реагирования, включая UN/OCHA. Представляется, что при содействии Правительства Японии и Префектурного Правительства Хёуго для ADRC и UN/OCHA открывается большое поле совместной деятельности».

В первые месяцы д-р Пуджиано возглавлял команду реагирования на месте оползня на филиппинском острове Лейте. В настоящее время активно участвует в операциях в районе вулкана Мерапи в Индонезии. Д-р Пуджиано также работает в направлении активизации совместной деятельности UN/OCHA, ADRC, Международной Платформы Восстановления (IRP) и других уполномоченных организаций Кубе.

восстановления и среднесрочную национальную политику снижения риска стихийных бедствий. Он также предоставил ценную информацию о политике восстановления после стихийных бедствий в рамках Плана действий Хёуго (HFA) и об опыте восстановления после землетрясений и оползней в Японии.

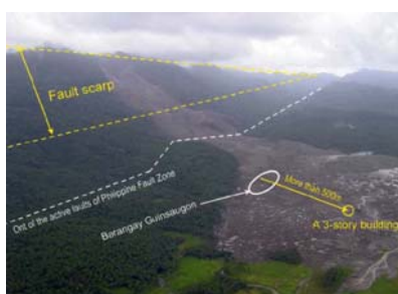
Команда установила, что настоящий оползень был вызван не только продолжительными дождями, но и слабыми подземными толчками. Было принято решение переселить 300 семей из деревни Гуинсаутон в деревню Магбагакау, расположенную недалеко от города Святого Бернарда.

Правительство Филиппин начало составление сложных карт риска и разработку среднесрочных стратегий снижения риска стихийных бедствий с вовлечением общественности. Секретариат Международной Стратегии Восстановления и агентства ООН, а также страны-доноры намерены поддерживать их усилия.

Для получения более подробной информации обращайтесь, пожалуйста, к г-ну Мурата (murata@recoveryplatform.org).

➤ Секретариат IRP присоединился к исследовательской команде в южном районе острова Лейте (Филиппины)

Эксперт Международной Платформы Восстановления (IRP) г-н Масахико Мурата посетил Филиппины с целью содействия



ранней стадии процесса восстановления на месте оползня в местечке Гуинсаутон, южная часть острова Лейте, Филиппины (№ GLIDE: MS-2006-00026-PHL). Он присоединился к японско-филиппинской команде под руководством профессора Саса из Киотского Университета.

Помимо исследования механизма оползня и анализа почвы, г-н Мурата обсудил с представителями правительства политику

If you have comments or questions regarding this newsletter, please contact the ADRC.

Published by : [Asian Disaster Reduction Center \(ADRC\)](http://www.adrc.or.jp/)

Hitomiraikan 5F, 1-5-2, Wakinohamakaigan-dori, Chuo-ku, Kobe
651-0073, JAPAN E-mail: editor@adrc.or.jp Phone: +81-78-262-5540