



ADRC Highlights

Vol.101

Asian Disaster Reduction Center Biweekly News

September 16, 2004

➤ **Отчет Нового Внештатного Научного Исследователя Азиатского Центра Снижения Риска Стихийных Бедствий (ADRC) Ms. Bouasy Thammasack (Лаос)**

В настоящее время я работаю в качестве координатора проекта по управлению стихийными бедствиями при Государственном Офисе Управления Стихийными Бедствиями (NDMO), входящего в состав Департамента Общественного Благополучия Министерства Труда и Социального Благополучия Народной Демократической Республики Лаос (Lao PDR).

Начиная с июля 2004 года была предоставлена уникальная возможность изучить систему менеджмента стихийных бедствий, работая в течении 6 месяцев при Азиатском Центре Снижения Риска Стихийных Бедствий (ADRC) в качестве внештатного научного исследователя. Надеюсь, что по возвращении в страну я смогу более активно участвовать в работе по управлению стихийными бедствиями.



Народная Демократическая Республика Лаос является одной из самых малоразвитых стран в мире. Среди основных причин экономической отсталости можно выделить проблемы земли, стихийные бедствия природного характера, чума, деградация окружающей среды, нехватка водных ресурсов для развития сельского хозяйства, а также загрязнение от неиспользованных военных запасов (UXO).

Так как Лаос расположен в нижней части бассейна реки Меконг, с мая по октябрь страна страдает от наводнений, поскольку именно в этот период увеличивается уровень воды в верхней части бассейна Меконг. В 2001 году от наводнений пострадало 42223 гектара сельскохозяйственных угодий, в то время как в 2002 году этот показатель составил 43064 гектара.

С целью улучшения работы по борьбе со стихийными бедствиями, в августе 1999 года Правительство Лаоса создало Государственный Комитет Управления Стихийными Бедствиями (NDMC) как орган, создающий межминистерскую политику и координирующий работу 13 министерств. В качестве секретариата

Государственного Комитета Управления Стихийными Бедствиями (NDMC) Государственный Офис Управления Стихийными Бедствиями (NDMO) способствует расширению сотрудничества организаций по управлению стихийными бедствиями, других правительственных агентств, ООН и международных неправительственных организаций.

В данное время существует три основных программы, осуществляемые Государственным Офисом Управления Стихийными Бедствиями (NDMO): Программа Усиления Подготовки к Стихийным Бедствиям для Людей в Регионах с Большим Риском Бедствий, Образовательная Программа при помощи средств массовой информации, Программа Срочного Оповещения.

Представляя Правительство Лаоса, Государственный Офис Управления Стихийными Бедствиями также развивает отношения с Азиатским Центром Снижения Риска Стихийных Бедствий (ADRC), Всемирной Продовольственной Программой (WFP) и др.

➤ **ADRC Участвовал в Проведении Обучающего Курса по Составлению Карт Риска Наводнений во Вьетнаме**

Азиатский Центр Снижения Риска Стихийных Бедствий () был приглашен для участия в серии «Обучающих Программ по Составлению Карт Риска Наводнений», совместно организованных Программой Развития ООН/Отделом Управления Стихийными Бедствиями (UNDP/DMU) и Офисом Координации Гуманитарных Вопросов (ОСНА).

При финансовой поддержке Агентства Международного Развития ООН (USAID) программы были проведены в городе Qui Nhon провинции Binh Dinh и в городе Hoi An провинции Quang Nam, что расположены в центральной части Вьетнама.



С лекциями выступили профессор Университета Фуджи Токоха Dr. Yujiro Ogawa (бывший исполнительный директор ADRC) и старший научный исследователь ADRC Dr. Tomohiko Hatori.

If you have comments or requests for this Newsletter, please write to ADRC at the address on the right.

Published by : [Asian Disaster Reduction Center \(ADRC\)](#)

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



ADRC Highlights

Vol.101

Asian Disaster Reduction Center Biweekly News

September 16, 2004

В ходе курса был использован метод «Обучение Обученных» (TOT), что позволило как теоретическое обучение, так и практические занятия. Участники, прошедшие подобный курс в прошлом году, выступили с лекциями.

Учитывая территорию, пострадавшую от наводнений в 1999 году, Программа Развития ООН/Отдел Управления Стихийными Бедствиями (UNDP/DMU) приняла решение о создании новых карт риска, соответствующего районному и провинциальным уровням. Так как при таком подходе информация собирается на общинном, районном и провинциальном уровнях, этот метод признан лучшим методом создания карт риска наводнений.

Для получения более подробной информации обращайтесь, пожалуйста, к Dr. Hatori по адресу hatori@adrc.or.jp.

➤ Недавние Стихийные Бедствия в Азиатском Регионе : Наводнения в Китае

3-5 сентября 2004 года сильный шторм обрушился на северо-восточный регион китайской провинции Sichuan. Также пострадал городской район Chongqing. Сильные дожди стали причиной поднятия уровня воды в реках и затопления городов. В некоторых районах произошли оползни.

Согласно имеющимся данным, 79 человек погибло в Sichuan и 34 в Chongqing. Для получения более подробной информации смотрите, пожалуйста, web-страницу www.adrc.or.jp. (Отчет ОCHA от 8 сентября 2004 года).