

# **Адаптация к изменению климата в прибрежных странах Западной Африки**

Изабель Нианг

*Университет Шейха Анта Диоп, Сенегал.*

Эта презентация содержит некоторые результаты работ по проекту АССС (Адаптация к Изменению Прибрежного Климата в Западной Африке). Этот проект финансировался Глобальным Экологическим Фондом (GEF) в рамках программы Стратегического Приоритета Адаптации (SPA). Цель проекта состоит в разработке мер для обеспечения устойчивости прибрежных сообществ и экосистем в условиях усиления береговой эрозии из-за изменения климата. Для разработки таких мер на местном, национальном и субрегиональном уровнях проводились различные мероприятия. Первые результаты этого проекта направлены на активное участие местных сообществ в восстановлении мангровых лесов, проведении лесопосадок в песчаных дюнах и в других альтернативных видах деятельности по поддержанию окружающей среды, а также экологическое образование. На национальном уровне были предприняты меры по включению изменений климата в различные планы развития, включая децентрализованные. Наконец, на субрегиональном уровне были организованы не только учебные мероприятия в целях увеличения производительности как всей нации, так и отдельных местных сообществ. Серьезный вклад был внесен в развитие сетей парламентариев и представителей местных заинтересованных сторон для поиска совместных решений проблем, связанных с изменениями климата. Для облегчения взаимосвязи были использованы такие средства коммуникации как веб-сайт и листовки. Конечно, несмотря на все принятые меры, в этой работе все еще существуют пробелы, и нужно более долгосрочное участие организаций, особенно что касается финансирования.

Автор этого доклада, региональный координатор проекта АССС, работающий в МОК/ЮНЕСКО, Магистр конференций в Университете Шейха Анта Диоп в Дакаре, также участвует в деятельности Международной комиссии по изменению климата (IPCC) с конца 1990 г. и на данный момент является одним из главных авторов 22-й главы (по Африке) 5-го оценочного доклада (рабочая группа II). Автор также является председателем панафриканского комитета START - международной организации, работающей в сфере образования и профессиональной подготовки кадров в развивающихся странах в области глобального изменения климата.