

## **Проект “Окружающая среда и развитие в прибрежных районах и на малых островах” (ПМО)**

### *Основные результаты*

О Для обеспечения устойчивого развития в прибрежных районах и на малых островах, которые характеризуются сложными природными и антропогенными процессами, инициатива ПМО способствует укреплению межсекторальной деятельности, с помощью которой партнеры из соответствующих секторов общества, а также ЮНЕСКО объединяют свои усилия в целях поиска комплексных решений. Таким образом, **опыт, получаемый в результате осуществления экспериментальных проектов ПМО, составляет основу для разработки “разумной практики развития прибрежных районов”**. В период с января по июль 1998 г. были укреплены осуществляемые экспериментальные проекты и им был придан еще больший межсекторальный характер в результате расширения стоящих перед ними задач. Например, в Александрии (Египет) круг вопросов, на которых было первоначально сосредоточено внимание и которые включали подводную археологию и прибрежную эрозию, был расширен с целью охватить проблемы, связанные с загрязнением прибрежных районов (с МГП); экспериментальный проект в Ессауира (Марокко) был расширен, с тем чтобы охватить им еще некоторые прибрежные города в этом регионе. Кроме того, восемь экспериментальных проектов, запланированных в ходе предыдущего года, вступили в оперативную фазу в Северной Африке (Тунис), Западной Африке (Нигерия), Юго-восточной Азии (Таиланд), Карибском бассейне (Гаити, Ямайка), Средиземноморье (Хорватия) и в районе Тихого океана (Папуа-Новая Гвинея, Самоа).

Объединение кафедр ЮНЕСКО по устойчивому развитию прибрежных районов с экспериментальными проектами являются еще одним стратегическим элементом, способствующим крайне важному взаимодействию между научным анализом, образованием и использованием полученных результатов на местах. Кафедра при университете шейха Анта Диопа в Дакаре, Сенегал, подготовила в рамках межсекторальной научной деятельности в местах осуществления экспериментальных проектов 15 студентов-выпускников, специализирующихся на междисциплинарных исследованиях. Между вышеупомянутой кафедрой и кафедрами ЮНЕСКО при университете Лас-Пальмас на острове Гран-Канария, было налажено сотрудничество по таким вопросам как “Туризм и устойчивое развитие островов”, “Управление окружающей средой и ресурсами в прибрежных районах” и “Новые информационные и коммуникационные технологии”.

В оставшееся до конца нынешнего двухлетнего периода время будет создано еще четыре кафедры ЮНЕСКО по устойчивому развитию прибрежных районов. Процесс налаживания связей между экспериментальными проектами и создание сети кафедр, который уже начал проводиться с помощью электронных средств, получит дальнейшее развитие в форме проведения учебно-практического семинара руководителей экспериментальных проектов (Штаб-квартира ЮНЕСКО, 30 ноября - 4 декабря 1998 г.). Этот учебно-практический семинар будет посвящен разработке предварительного перечня примеров “разумной практики” и созданию “виртуального форума”, который на протяжении всего 1999 г. станет основным средством для продолжения разработки “разумных” видов управления и развития в прибрежных районах и в малых островных государствах.

В качестве “межсекторальной платформы” этот межсекторальный проект содействует налаживанию уникального партнерства, которое хотя и позволяет найти комплексные решения, требует также использования новых методов коммуникации, анализа и осуществления мероприятий в его рамках. Внедрение этой новой “культуры труда”, включающей горизонтальную форму оперативной деятельности, стало основной задачей как на национальном уровне, так и в рамках ЮНЕСКО. В этой связи с целью решения межсекторальных задач управление по существу вертикальной организационной структурой в рамках ЮНЕСКО должно осуществляться с необходимой гибкостью.

*Среди других основных мероприятий, проведенных в рамках этого проекта, можно назвать следующие:*

#### ***Подготовительные курсы***

четыре подготовительных курса по различным темам (Индонезия, Сенегал и США).

#### ***Конференции и совещания***

общинное управление переработкой отходов в районе Джакартского залива (Индонезия, февраль 1998 г.);

второй выездной учебно-практический семинар по экспериментальному проекту Ембель (Сенегал, март 1998 г.);

использование прибрежных ресурсов на объектах КАРИКОМП: мониторинг, общинное управление и социально-экономические исследования (Кингстон, Ямайка, май 1998 г.);

“разумная практика” устойчивого развития прибрежных районов (Дакар, Сенегал, март 1998 г.);

осуществление руководящих принципов, касающихся уменьшения эрозии пляжей (Антигуа, май 1998 г.);

оценка залива Улуган (Филиппины, июнь 1998 г.);

роль коммуникации и образования в устойчивом развитии прибрежных районов (Мапуту, Мозамбик, июль 1998 г.);

малые прибрежные города и пресноводные ресурсы (Мадхия, Тунис, июль 1998 г.).

### **Основные публикации и документы**

*“Городское развитие и пресноводные ресурсы: малые островные города”*.  
Материалы и рекомендации, ПМО Инфо 5;

*“Побережье Гаити. Оценка ресурсов и потребности в области управления”*.  
Доклад № 2 ПМО;

*“Исследования в Джакартском заливе и на островах Серибу, посвященные окружающей среде коралловых рифов и управления ею”*. Сборник материалов, 1929-1979 гг., Бюро ЮНЕСКО в Джакарте;

*“Руководящие принципы ограничения развития прибрежных районов на о-вах Невис и Сент-Люсия”*;

*“Комплексная оценка экологических и социально-экономических аспектов в прибрежных зонах субарктической части Белого моря, южной части Баренцева моря и Печорской губы”*;

*“Улучшение санитарно-гигиенических условий и окружающей среды в прибрежном городе, Йембель: качество воды водоносных слоев и паразитологические аспекты”*.