

## **PAPUSSA là gì?**

PAPUSSA (*Production in aquatic peri-urban systems in Southeast Asia*) là dự án hợp tác nghiên cứu với sự tham gia của các đối tác ở Châu Âu và Châu Á về “*Các hệ thống sản xuất thủy sản vùng ven đô ở Đông Nam Châu Á*”. do Cộng đồng Châu Âu (EU) tài trợ, nhằm hiểu rõ hơn tầm quan trọng và bản chất sản xuất thực phẩm thủy sản tại một số thành phố lớn ở Đông Nam Á. Dự án bắt đầu thực hiện từ tháng 1 năm 2003 và tiến hành trong 3 năm với sự cộng tác của các Viện nghiên cứu, Trường Đại học ở Hà Nội và TP. Hồ Chí Minh (Việt Nam), Phnôm Pênh (Campuchia) và Băng cốc (Thái Lan).

Dự án với cách tiếp cận tổng hợp, trong đó đặc trưng sản xuất và tác động của các hệ thống sản xuất thủy sản đến sinh kế ở trong và xung quanh các thành phố sẽ được đánh giá, kể cả xem xét khía cạnh sức khỏe, vệ sinh phòng dịch, và tầm quan trọng của chúng trong phạm vi lớn hơn của sự phát triển đô thị, cơ cấu tổ chức cũng được điều tra nghiên cứu. Sau đó dự án phối hợp với các đối tác đã lựa chọn, tiến hành xây dựng và đánh giá tại các điểm nghiên cứu thí điểm nhằm nâng cao các hệ thống sản xuất.

## **Tại sao các hệ thống nuôi thủy sản vùng ven đô lại quan trọng?**

Các hệ thống sản xuất thủy sản vùng ven đô chiếm vị trí trung tâm đối với sinh kế của người nghèo, tuy nhiên các vùng đất trũng nơi thực hiện các hệ thống sản xuất này thường là nơi duy nhất để đổ chất thải sinh hoạt. Tuy đã có nhiều quan tâm nhằm mang lại lợi ích từ vùng đất trũng, nhưng nhìn chung giá trị của chúng là chưa được định lượng và các tác động đến sự nhiễm bẩn, sự đô thị hóa, sự thay đổi các nhận thức của người tiêu dùng và những biến đổi về đất, nước và chất thải còn chưa hiểu biết đầy đủ.

Các hệ thống nuôi thủy sản vùng ven đô có thể giúp ích cho người dân bằng nhiều cách, hiện nay các hệ thống này đang phải chịu áp lực vì nhiều lý do khác nhau, đặc biệt là sự phát triển đô thị và ô nhiễm.

## **Dự án cố gắng làm gì?**

Dự án sẽ phân tích cách chi tiết, toàn diện hiện trạng các hệ thống sản xuất thủy sản vùng ven đô ở 4 thành phố ở Đông Nam Châu Á, nơi người dân phụ thuộc rất nhiều vào thực phẩm thủy sản. Tiếp theo sẽ thực hiện những nghiên cứu thí điểm thử nghiệm các chiến lược quản lý và lập kế hoạch nâng cao. Các tác động đối với hệ thống sản xuất,

người sản xuất, người tiêu dùng và các cơ quan có liên quan sẽ được đánh giá. Những hiểu biết sẽ đóng góp vào việc nâng cao chiến lược quản lý và lập kế hoạch bảo vệ lợi ích, bảo vệ sức khoẻ của những người sản xuất và người tiêu dùng.

Những thay đổi đối với các hệ thống sản xuất hiện tại nhằm đạt được những kết quả tốt hơn sẽ được thương lượng với những người có liên quan. Tác động của những thay đổi này sẽ được giám sát và các kết quả sẽ được phản hồi tới những người có liên quan ở địa phương.

Một mục tiêu chủ yếu của dự án là cùng với các cơ quan ở địa phương hiểu biết và nâng cao các hệ thống tổng thể quan trọng giúp người nghèo ở các vùng ven đô. Kết quả từ cả hai quá trình nghiên cứu và nội dung của nó sẽ được phổ biến đến nhiều cấp và tới phạm vi rộng rãi những người sử dụng cuối cùng, đặc biệt các nhà hoạch định chính sách và các cơ quan quản lý nhà nước, để có thể hỗ trợ lập kế hoạch phát triển một cách công bằng giữa thành thị và nông thôn.

### **Tại sao bạn nên quan tâm đến dự án?**

Dự án không nhằm mục đích hỗ trợ về tài chính cho bất cứ cá nhân hay tổ chức nào, mà nhằm nâng cao nhận thức của chúng ta về các hệ thống sản xuất tổng thể, sau đó nhanh chóng đưa những thông tin này tới những người có thể sử dụng. Có thể là chính những người sản xuất thực phẩm thủy sản, đặc biệt là những người ở vùng tiếp cận với nghiên cứu, nhưng cũng có thể bao gồm những người có liên quan ở phạm vi rộng hơn, đặc biệt là những người có trách nhiệm lập kế hoạch và quản lý tài nguyên nước, thực phẩm và vệ sinh môi trường ở trong và ngoài ô các thành phố. Dự án với cách nhìn tích cực về các hệ thống sản xuất thủy sản vùng ven đô và sẽ luôn cố gắng chia sẻ kinh nghiệm giữa các quốc gia và các cơ quan đã tham gia trong dự án và các lĩnh vực khác.

Dự án với đặc tính quốc tế và đa lĩnh vực cho phép tất cả mọi người có quan tâm có thể học hỏi từ sự tham gia với chúng tôi, dù bạn là người sản xuất, người tiêu dùng hay là người có trách nhiệm quản lý môi trường vùng ven đô.