

# NGHIÊN CỨU HIỆN TRẠNG HỆ SINH THÁI VÀ MÔI TRƯỜNG NÔNG NGHIỆP Ở THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH

**Nguyễn Thị Ngọc Ân**

Khoa Môi Trường, Trường Đại học Khoa học Tự Nhiên - ĐHQG Tp.HCM

## **Tóm tắt:**

Thành phố Hồ Chí Minh là một trung tâm quan trọng của Nam Bộ, nối liền các tỉnh miền Đông, Tây và miền Trung, là cửa ngõ giao lưu quốc tế của Việt Nam, do đó đóng vai trò rất quan trọng. Cùng với quá trình phát triển kinh tế và gia tăng dân số, tình hình ô nhiễm môi trường nước, đất....ngày càng trở nên trầm trọng.

Chính sự đô thị hoá, công nghiệp hóa đã làm cho diện tích đất nông nghiệp ngày càng thu hẹp. Do việc xây cất, san lấp, cộng thêm với diện tích ruộng, vườn bị chia cắt để bán, sang nhượng cho các mục đích sử dụng khác nên diện tích đất để trồng trọt còn rất ít.

Ngoài ra các bất cập trong việc chọn giống cây trồng, vật nuôi, thủy sản theo phong trào hay mục đích lợi nhuận tạo nên sự mất cân bằng trong sự thay đổi của thành phố.

Báo cáo này trình bày kết quả điều tra tình hình sản xuất, hiện trạng môi trường đất và nước... ở địa bàn thành phố. Đồng thời đề xuất những biện pháp để xây dựng một vùng nông nghiệp sinh thái theo hướng phát triển bền vững phù hợp với việc đô thị hóa hiện nay.

## **A STUDY ON CURRENT ECOSYSTEM AND AGRICULTURAL ENVIRONMENT IN HOCHIMINH CITY**

**Nguyen Thi Ngoc An**

Department of Environmental Science, University of Natural Sciences -  
VNU.HCM

## **Abstract:**

Ho Chi Minh City is an important Center of the South of Vietnam, connecting the South, East and other Central provinces. It is an international gate for foreign exchanges of the Nation. Therefore, it plays a very important role. Due to the urbanization and population development, the environmental components such as soil or water resources, are declined heavily.

The urbanization and industrialization, construction of houses, buildings and many other using purposes are the main factors to decrease the land area used for agricultural production. In addition, the commercial use of plant, animal and aquaculture breeds following the economical or fashionable purposes has unbalanced the development of the city.

This paper shows the data on current situation of agricultural context in Ho Chi Minh City and some proposed approaches to solve the environmental problems, in order to develop an eco-agricultural production system.