

VI-P-2.13

NGHIÊN CỨU HOMESTAY, MÔ HÌNH LƯU TRÚ PHÙ HỢP CÔNG TÁC BẢO TỒN THIÊN NHIÊN TẠI CỤM ĐẢO CÙ LAO CHÀM, TỈNH QUẢNG NAM

Nguyễn Thị Ngọc, Dương Thị Bích Huệ

Khoa Môi trường, Trường ĐH Khoa học Tự nhiên – ĐHQG Tp.HCM

Tóm tắt

Homestay là nhà ở có phòng cho khách du lịch thuê, có thể có dịch vụ khác theo khả năng đáp ứng của chủ nhà. Qua nghiên cứu bằng các phương pháp điều tra, khảo sát thực địa; phương pháp phỏng vấn mức độ ưa thích của du khách trong và ngoài nước tại cụm đảo Cù Lao Chàm, tỉnh Quảng Nam, chúng tôi nhận thấy: (1) Homestay phù hợp với công tác bảo tồn tài nguyên thiên nhiên và bảo vệ môi trường trên cụm đảo này và (2) Homestay phù hợp với điều kiện kinh tế - xã hội ở cụm đảo Cù Lao Chàm trong việc tạo ra nguồn thu nhập cho người dân mà ít tác động đến môi trường nhất. Nghiên cứu cũng đưa ra một số giải pháp giúp mô hình này phát triển theo chiều hướng sử dụng bền vững tài nguyên thiên nhiên khi hoạt động du lịch đang phát triển tại cụm đảo này.

Từ khóa: Homestay, Cù Lao Chàm, bảo tồn thiên nhiên

STUDY ABOUT HOMESTAY, A RENTAL MODEL SUITABLE FOR NATURAL CONSERVATION IN CHAM ISLANDS, QUANG NAM PROVINCE

Nguyen Thi Ngoc, Duong Thi Bich Hue

Faculty of Environment, University of Science – VNU HCMC

Abstract

Homestay is a housing rent rooms to tourists, have equipment and facilities for tourist accommodation rental, other services of the ability of the owner. With main methods to research are field investigation method, interviewing domestic and international tourists method, we found, in Cham islands: (1) Homestay is a rental model suitable for natural conservation and environmental protection in this islands and (2) Homestay is suitable with socio-economic conditions in Cham islands in bringing income for the locals. This research shows some solutions to develop model according to exploit and use natural resources in order to develop sustainable...

Key words: Homestay, Cham islands, natural conservation.