

## MỘT SỐ GIẢI PHÁP NHẪM NÂNG CAO HIỆU QUẢ CÔNG TÁC QUẢN LÝ RỪNG PHÒNG HỘ Ở THÀNH PHỐ ĐỒNG HỚI, TỈNH QUẢNG BÌNH

**Hoàng Thị Hương Trang\*, Trần Ánh Hằng**

*Khoa Địa lý – Địa chất, Trường Đại học Khoa học - Đại học Huế*

*\* Email: huongtrang101088@gmail.com*

### **TÓM TẮT**

*Hệ thống rừng phòng hộ giữ vai trò rất quan trọng đối với cuộc sống của con người, thông qua tác dụng tăng cường khả năng điều tiết nguồn nước của các dòng chảy, hạn chế xói mòn, bảo vệ đất, chống gió hại, chắn cát di động... Đồng Hới là một thành phố thuộc tỉnh Quảng Bình với hệ thống rừng phòng hộ khá phong phú bao gồm rừng phòng hộ đầu nguồn, rừng phòng hộ ven biển với diện tích tổng cộng là 3.039,5 ha (năm 2015). Tuy nhiên, trong những năm qua, rừng phòng hộ có xu hướng ngày càng suy giảm cả về diện tích và chất lượng rừng. Trên cơ sở nghiên cứu biến động diện tích rừng phòng hộ và thực trạng quản lý rừng phòng hộ giai đoạn 2007- 2015, bài báo đề xuất một số giải pháp nhằm nâng cao hiệu quả công tác quản lý rừng phòng hộ tại thành phố Đồng Hới.*

**Từ khóa:** *Rừng phòng hộ đầu nguồn, rừng phòng hộ ven biển, công tác quản lý, Đồng Hới.*

## SOLUTIONS FOR IMPROVING THE EFFICIENCY OF PROTECTIVE FOREST MANAGEMENT IN DONG HOI CITY, QUANG BINH PROVINCE

Hoang Thi Huong Trang\*, Tran Anh Hang

*Department of Geography and Geology, Hue University College of Sciences*

\* Email: huongtrang101088@gmail.com

### ABSTRACT

*Protective forest system plays a very important role in human life through strengthening the ability of flow regulation, erosion reduction, soil protection, restraint of shifting sand and etc. Located in Quang Binh province, Dong Hoi has a system of diverse protective forest including watershed protective forest, coastal protective forest with a total area of 3039.5 hectares in 2015. However, in recent years, there is a significant decline in both area and quality of the forest. Based on the analysis of the variation in the area of protective forest and situation of forest management during 2007 and 2015, the paper is aimed at proposing some solutions for improving the efficiency of protective forest management in Dong Hoi city.*

**Keywords:** *Protective forest, watershed protective forest, coastal protective forest, management, Dong Hoi city.*