

THÀNH LẬP BẢN ĐỒ CẢNH QUAN LƯU VỰC SÔNG BUNG, TỈNH QUẢNG NAM

Nguyễn Thị Diệu¹, Lê Văn Thăng², Bùi Thị Thu^{2*}

¹Trường ĐHSP Đà Nẵng, NCS Trường Đại học Khoa học, ĐH Huế

²Trường Đại học Khoa học, ĐH Huế

Email*: buithithu@hueuni.edu.vn

Ngày nhận bài: 10/02/2022; ngày hoàn thành phản biện: 11/02/2022; ngày duyệt đăng: 4/4/2022

TÓM TẮT

Sự phân hoá của các điều kiện tự nhiên kết hợp với hoạt động nhân sinh đã làm biến đổi CQ tự nhiên. Dựa vào hệ thống phân loại gồm 8 cấp: Hệ CQ → Phụ hệ CQ → Kiểu CQ → Phụ kiểu CQ → Lớp CQ → Phụ lớp CQ → Hạng CQ → Loại CQ và bảng chú giải ma trận giữa hàng (nền nhiệt-ẩm) và cột (nền dinh dưỡng và vật chất rắn), nghiên cứu này đã sử dụng phương pháp chồng ghép các bản đồ thành phần bằng các phần mềm GIS để thành lập được bản đồ CQ LVS Bung gồm 92 loại CQ. Đây là cơ sở khoa học quan trọng để tiếp tục nghiên cứu, đánh giá mức độ thích hợp sinh thái cho phát triển NLN và BVMT ở LVS Bung.

Từ khóa: Bản đồ cảnh quan, cảnh quan, lưu vực sông Bung, Quảng Nam

ESTABLISHMENT OF LANDSCAPE MAP OF BUNG RIVER BASIN, QUANG NAM PROVINCE

Nguyen Thi Dieu^{1,2}, Le Van Thang², Bui Thi Thu^{2*}

¹ University of Education, Danang University

². University of Sciences, Hue University

*Email: buithithu@hueuni.edu.vn

ABSTRACT

The differentiation of natural conditions combined with human activities has changed the natural landscape. Based on the classification system including 8 levels: Landscape system → Landscape subsystem → Landscape type → Landscape subtype → Landscape class → Landscape subclass → Landscape category → Landscape kind and a matrix legend between rows (thermal-humidity foundation) and columns (nutritional and solid physical foundation), this study used the overlaying method of component maps by GIS software to create a landscape map of the Bung River basin including 92 landscape kinds. The landscape kind is a basic unit for further assessment research of ecological suitability for agroforestry development and environmental protection in the study area.

Keywords: Bung river basin, landscape, landscape map , Quang Nam.



Nguyễn Thị Diệu sinh ngày 20/10/1977 tại Quảng Nam. Năm 1999, bà tốt nghiệp Cử nhân ngành Địa lý; năm 2003, bà nhận học vị Thạc sĩ ngành Địa lý tự nhiên tại Trường ĐH Khoa học. Từ năm 2016 đến nay, bà là NCS tại Trường ĐH Khoa học. Hiện nay, bà công tác tại Trường ĐH Sư phạm, ĐH Đà Nẵng.

Lĩnh vực nghiên cứu: Địa lý, quản lý tài nguyên và môi trường...



Lê Văn Thăng sinh ngày 30/8/1958 tại Thừa Thiên Huế. Năm 1981, ông tốt nghiệp Cử nhân ngành Địa lý tại Trường ĐH Tổng hợp Huế; năm 1996, ông nhận học vị Tiến sĩ ngành Quản lý TN&MT tại ĐHQG Hà Nội. Hiện nay, ông công tác tại Trường ĐH Khoa học, ĐH Huế.

Lĩnh vực nghiên cứu: Địa lý học, Tài nguyên môi trường và Biến đổi khí hậu.



Bùi Thị Thu sinh ngày 28/3/1970 tại TP. Huế. Năm 1993, bà tốt nghiệp Cử nhân ngành Địa lý; năm 2002, bà nhận học vị Thạc sĩ ngành Địa lý tự nhiên tại Trường ĐH Khoa học, ĐH Huế. Năm 2014, bà nhận học vị Tiến sĩ ngành Quản lý TN&MT tại Trường ĐH Khoa học Tự nhiên, ĐHQG Hà Nội. Hiện nay, bà công tác tại Trường ĐH Khoa học, ĐH Huế.

Lĩnh vực nghiên cứu: Tài nguyên du lịch, tài nguyên đất, kinh tế tài nguyên...