

THÔNG TIN VỀ NHỮNG ĐÓNG GÓP MỚI CỦA LUẬN ÁN

Thông tin chung:

Tên đề tài: *“Nghiên cứu cơ sở khoa học cho giải pháp bảo tồn, phục hồi và phát triển loài cây Sến trung (Homalium ceylanicum (Gardner) Benth) tại tỉnh Thừa Thiên Huế”*

Họ và tên NCS: Vũ Đức Bình

Khóa đào tạo: 2015 - 2018

Chuyên ngành: Lâm sinh

Mã số: 9 62 02 05

Người hướng dẫn khoa học: PGS.TS. Nguyễn Văn Lợi

Cơ sở đào tạo: Trường Đại học Nông lâm, Đại học Huế.

Những đóng góp mới của luận án:

1. Luận án bổ sung thông tin mới, cơ bản về đặc điểm sinh học và lâm học loài cây Sến trung trong quần xã rừng tự nhiên, rừng trồng làm cơ sở đề xuất các giải pháp quản lý bảo tồn, phục hồi và phát triển loài tại tỉnh Thừa Thiên Huế.

2. Luận án đã chọn lọc được 50 cây trội, đánh giá được các mô hình rừng trồng và đề xuất hướng dẫn kỹ thuật gây trồng loài cây Sến trung tại tỉnh Thừa Thiên Huế.

Huế, tháng 5 năm 2019

NGƯỜI HƯỚNG DẪN KHOA HỌC

NGHIÊN CỨU SINH



Nguyễn Văn Lợi

Vũ Đức Bình

INFORMATION ON NEW CONTRIBUTIONS OF THE THESIS

General information:

Name of thesis: *Research scientific basis for solutions to preserve, restore and develop Sến trung (Homalium ceylanicum (Gardner) Benth) in Thua Thien Hue province.*

Full name of Ph.D candidate: Vu Duc Binh

Course: 2015 - 2018

Major: Silviculture

Code: 9 62 02 05

Scientific supervisors: Assoc. Prof. Dr. Nguyen Van Loi

Training organization: University of Agriculture and Forestry, Hue University.

New contributions of the thesis:

1. The thesis added new and basic information related biological and dendrological characteristics of Sến trung (*Homalium ceylanicum* (Gardner) Benth) under the contexts of plant communities of natural forest and planted forest, which provides additionally basic information for recommending management solutions for conservation, restoration, and development of this tree species in Thua Thien Hue province.

2. The thesis also selected 50 dominant trees, evaluated various models of planted forests and proposed technical guideline for plantation of Sến trung (*Homalium ceylanicum* (Gardner) Benth) species in Thua Thien Hue province.

Hue, May 2019

SCIENTIFIC SUPERVISORS



Assoc. Prof. Dr. Nguyen Van Loi

Ph.D. CANDIDATE



Vu Duc Binh