

ĐÁNH GIÁ THỰC TRẠNG PHÁT TRIỂN RỪNG TRỒNG SẢN XUẤT Ở TỈNH ĐỒNG NAI

Nguyễn Văn Phú, Trần Quang Bảo, Lã Nguyên Khang

TÓM TẮT

Bài báo này trình bày kết quả nghiên cứu về thực trạng phát triển rừng trồng sản xuất trên địa bàn tỉnh Đồng Nai. Nghiên cứu đã sử dụng các phương pháp kế thừa tài liệu; phỏng vấn, thảo luận nhóm với các bên liên quan và điều tra lâm học trên các ô tiêu chuẩn. Kết quả nghiên cứu cho thấy, tổng diện tích rừng trồng với mục đích sản xuất trên địa bàn toàn tỉnh Đồng Nai là 34.485,1 ha, chiếm 60,1% tổng diện tích rừng trồng của tỉnh và được quản lý bởi các chủ rừng và UBND xã, trong đó nhóm chủ rừng quản lý diện tích nhiều nhất là hộ gia đình, cá nhân với 11.333,9 ha (chiếm 32,9%), tiếp đến là các tổ chức kinh tế với 9.016,0 ha (chiếm 26,1%); UBND xã (chưa giao) quản lý 6.191,5 ha (chiếm 18,0%); Ban quản lý rừng quản lý 4.570,8 ha (chiếm 13,3%); diện tích còn lại thuộc các chủ quản lý bao gồm tổ chức Khoa học và công nghệ, doanh nghiệp có vốn nước ngoài, đơn vị vũ trang, cộng đồng dân cư, các tổ chức khác quản lý từ 0,2 đến 4,4%. Cơ cấu loài cây trồng rừng sản xuất khá đa dạng, với nhiều loại mật độ khác nhau tùy thuộc vào loài cây. Tuy nhiên, diện tích rừng trồng Keo thuần loài là lớn nhất và tập trung (chiếm 62,8% tổng diện tích rừng trồng sản xuất, tương đương với 21.656,7 ha). Sinh trưởng của rừng trồng Keo ở các cấp tuổi có sự biến động khác nhau. Sinh trưởng về đường kính ($D_{1,3}$) và chiều cao (H_{vn}) biến động mạnh ở tuổi 3 đến cấp tuổi 7, từ tuổi 7 sang tuổi 9, sinh trưởng về đường kính và chiều cao có chiều hướng ngày một giảm.

Từ khóa: Rừng trồng sản xuất, lâm nghiệp, Đồng Nai.

Người phản biện: TS. Hoàng Huy Tuấn

Ngày nhận bài: 3/4/2020

Ngày thông qua phản biện: 5/5/2020

Ngày duyệt đăng: 12/5/2020