

ẢNH HƯỞNG CỦA THAY ĐỔI KIỂU SỬ DỤNG ĐẤT ĐẾN CÁC NHÓM ĐẤT Ở TỈNH VĨNH LONG

Nguyễn Quốc Hậu, Võ Thanh Phong, Võ Quang Minh, Lê Văn Khoa

TÓM TẮT

Kết quả điều tra hiện trạng sử dụng đất và thống kê dữ liệu từ bản đồ đất năm 2014 và năm 2002 của tỉnh Vĩnh Long cho thấy sự thay đổi các kiểu sử dụng đất có thể làm thay đổi một số nhóm đất chính. Đề tài “Ảnh hưởng sự thay đổi kiểu sử dụng đất đến các nhóm đất ở tỉnh Vĩnh Long” được thực hiện nhằm đánh giá vai trò của cơ cấu sử dụng đất có ảnh hưởng đến sự thay đổi các nhóm đất của Vĩnh Long. Các nội dung thực hiện đề tài gồm: thống kê, đánh giá diện tích thay đổi của các nhóm đất và các loại đất. Kết quả cho thấy nhóm Fluvisols (đất phù sa) giảm diện tích 25.944,38 ha, nhóm Gleysols (đất glây) tăng 13.759,87 ha, nhóm Anthrosols (đất nhân tác) tăng 12.184,51 ha, nhóm Arenosols (đất cát) không thay đổi về diện tích và loại đất, nguyên nhân chủ yếu do thay đổi cơ cấu cây trồng trong năm từ 2 lúa sang 3 lúa và đất trồng cây lâu năm. Kết quả nghiên cứu là cơ sở khoa học và cơ sở khai thác, sử dụng đất sản xuất nông nghiệp, định hướng quy hoạch sử dụng đất và đánh giá đất đai của tỉnh Vĩnh Long.

Từ khóa: Kiểu sử dụng đất, thay đổi nhóm đất, Vĩnh Long.

Người phản biện: TS. Bùi Huy Hiền

Ngày nhận bài: 2/5/2018

Ngày thông qua phản biện: 1/6/2018

Ngày duyệt đăng: 7/6/2018