

TÍNH ĐA DẠNG CỦA THỰC VẬT CHO TINH DẦU TẠI HUYỆN TỬA CHÙA, TỈNH ĐIỆN BIÊN

Hoàng Thị Thanh Hà, Vũ Thị Liên, Nguyễn Thị Quyên,
Phạm Thị Mai, Lê Thị Thảo, Nguyễn Thị Thu Hiền

TÓM TẮT

Kết quả nghiên cứu về cây cho tinh dầu ở huyện Tủa Chùa đã xác định được 156 loài, 116 chi của 48 họ thuộc 02 ngành thực vật bậc cao có mạch là Magnoliophyta và Pinophyta. Họ hoa môi (Lamiaceae) có số loài nhiều nhất với 21 loài, chiếm 13,46% tổng số loài. Các loài cây tinh dầu thuộc 5 dạng thân chính là cây thân thảo có 75 loài, cây bụi 38 loài, cây gỗ lớn 20 loài, cây leo trườn 14 loài và cây gỗ nhỏ 9 loài. Ngoài cây cho tinh dầu thì trong 156 loài xác định còn cho các giá trị sử dụng khác như: làm thuốc 156 loài, làm thực phẩm 54 loài, cho gỗ 25 loài, cho gia vị 26 loài, làm men rượu lá 17 loài, làm cảnh 3 loài, cho dầu 2 loài và thấp nhất là cây có độc với 1 loài. Đã xác định được 8 loài cây, chiếm 5,13% tổng số loài có tinh dầu có nguy cơ bị tuyệt chủng được ghi trong Sách Đỏ Việt Nam (2007) và 7 loài trong Danh lục Đỏ cây thuốc Việt Nam (2006). Đây là những loài có số cá thể còn ít nên cần có những chính sách ưu tiên bảo tồn và phát triển.

Từ khóa: Tủa Chùa, cây tinh dầu, thực vật, đa dạng, Điện Biên.

Người phản biện: PGS.TS. Trần Ngọc Hải

Ngày nhận bài: 11/02/2019

Ngày thông qua phản biện: 11/3/2019

Ngày duyệt đăng: 18/3/2019