

ĐẶC ĐIỂM PHÂN BỐ CHIM THEO CÁC DẠNG SINH CẢNH CHÍNH TẠI KHU BẢO TỒN THIÊN NHIÊN PÙ LUÔNG, TỈNH THANH HÓA

**Hoàng Ngọc Hùng, Nguyễn Lâm Hùng Sơn,
Nguyễn Cử, Hà Thị Hương**

TÓM TẮT

Khu Bảo tồn Thiên nhiên (KBTTN) Pù Luông nằm ở phía Tây Bắc của tỉnh Thanh Hóa tiếp giáp với tỉnh Hòa Bình. KBTTN Pù Luông bao gồm hai dãy núi chạy song song theo hướng Tây Bắc - Đông Nam và ngăn cách nhau bởi thung lũng ở giữa. Kiểu rừng chính ở đây là rừng kín thường xanh mưa mùa nhiệt đới. Với diện tích quy hoạch 17.171,53 ha, Pù Luông rất đa dạng về các kiểu sinh cảnh. Tính đa dạng ở mỗi sinh cảnh cũng rất khác nhau trong đó có thành phần các loài chim. Nghiên cứu sự phân bố của các loài chim trên 5 dạng sinh cảnh chính ở KBTTN Pù Luông từ năm 2014 - 2018 cho thấy sinh cảnh rừng thứ sinh đa dạng nhất về thành phần loài chim với 169 loài. Đây cũng là sinh cảnh chiếm phần lớn diện tích ở khu bảo tồn. Kế đến là sinh cảnh trảng cỏ, cây bụi (102 loài), sinh cảnh rừng thường xanh ít bị tác động (99 loài). Sinh cảnh nương rẫy, đồng ruộng và bản làng kém đa dạng nhất với 57 loài. Sự khác biệt về cấu trúc quần xã chim cũng như sự phong phú của một số loài chim đặc trưng được coi như chỉ thị sinh học cho từng dạng sinh cảnh. Nghiên cứu sâu hơn về các nhóm loài chim chỉ thị có thể giúp nhận biết thêm về hiện trạng chất lượng của từng kiểu rừng trong khu bảo tồn.

Từ khóa: *Sinh cảnh, chim, phân bố, đa dạng, chỉ thị sinh học, KBTTN Pù Luông.*

Người phản biện: PGS.TS. Đồng Thanh Hải

Ngày nhận bài: 14/11/2018

Ngày thông qua phản biện: 14/12/2018

Ngày duyệt đăng: 21/12/2018