

# ƯỚC LƯỢNG MẬT ĐỘ VÀ KÍCH THƯỚC QUẦN THỂ CỦA LOÀI VƯỢN ĐEN MÁ VÀNG (*Nomascus gabriellae*) Ở PHÂN KHU NAM CÁT TIÊN, VƯỜN QUỐC GIA CÁT TIÊN

Trần Mạnh Long, Vũ Tiên Thịnh

## TÓM TẮT

Các loài Vượn đều nằm trong số những nhóm động vật hoang dã nguy cấp nhất do kích thước quần thể đang suy giảm nhanh chóng, vì vậy nhu cầu giám sát nhóm loài này là rất cao. Nghiên cứu xác định mật độ và kích thước quần thể loài Vượn đen má vàng (*Nomascus gabriellae*) được thực hiện tại phân khu Nam Cát Tiên, Vườn Quốc gia Cát Tiên, tỉnh Đồng Nai từ tháng 7 đến tháng 10 năm 2016. Phương pháp điều tra qua tiếng hót được sử dụng để xác định mật độ và kích thước quần thể Vượn có trong khu vực nghiên cứu. Kết quả điều tra, giám sát đã ghi nhận được 44 đàn Vượn đen má vàng; 90% đàn Vượn được ghi nhận tại trạng thái rừng lá rộng thường xanh từ rừng nghèo đến rừng giàu và 10% phân bố ở rừng hỗn giao gỗ- tre nứa. Ước lượng số lượng đàn Vượn có trong toàn bộ phân khu Nam Cát Tiên là 195 đàn khác nhau; trong đó, khu vực phía Đông có mật độ đàn Vượn cao hơn hẳn khu vực phía Tây. Mối tác động chính đến quần thể Vượn tại khu vực nghiên cứu là săn bắt.

**Từ khóa:** Cát Tiên, *Nomascus gabriellae*, mật độ quần thể, Vượn đen má vàng.

**Người phản biện:** TS. Nguyễn Văn Minh

**Ngày nhận bài:** 29/8/2018

**Ngày thông qua phản biện:** 30/9/2018

**Ngày duyệt đăng:** 6/9/2018