

# A proteger las aves de Puerto Rico <sup>[1]</sup>

Enviado el 17 enero 2012 - 2:22pm

*Este artículo es reproducido por CienciaPR con permiso de la fuente original.*

## Calificación:



Por [ELNUEVODIA.COM](http://ELNUEVODIA.COM) <sup>[2]</sup> El Departamento de Recursos Naturales y Ambientales (DRNA) dedica mucho esfuerzo a la protección de las aves en peligro de extinción, con el fin de prolongar su existencia y con esta intención, junto a otras agencias relacionadas, ha desarrollado listas y clasificaciones que describen el estado y tendencia poblacional de estas especies en PR, informó Daniel J. Galán Kercadó, Secretario. Es nuestro interés conocer las tendencias poblacionales de nuestras especies antes de que estén en riesgo de extinguirse y con tal motivo nuestros expertos han desarrollado proyectos para su conservación. Sin embargo, de algunas aves, por sus patrones migratorios o costumbres crípticas desconocemos el estado y su tendencia poblacional en Puerto Rico", añadió. La avifauna de Puerto Rico está compuesta por aproximadamente 350 especies. Esto incluye: aves migratorias, migratorias incidentales, introducidas, nativas y endémicas. Las especies migratorias representan más de la mitad de las aves descritas para Puerto Rico, por lo que representa un grupo muy importante para los procesos ecológicos de nuestros ecosistemas. Entre los grupos de aves migratorias más comunes en Puerto Rico están los Playeros y las Reinitas. Ambos grupos de aves frecuentan los manglares, particularmente aquellos que rodean charcas y salinas que les proveen alimento. "Nuestros especialistas utilizan el manglar como laboratorio para capturar a estas aves y así recopilar datos que puedan ayudarnos a clasificar el estado poblacional de la especie correctamente", señaló. El personal técnico del Proyecto de Aves Migratorias del DRNA utiliza redes especiales para atrapar, contabilizar y luego liberar las aves del manglar del Bosque Seco de Guánica (Salinas San Jacinto) y el Bosque de Boquerón (Pitahaya). Estas capturas se realizan periódicamente y los

muestreos de febrero, junio y octubre del 2009 al 2011 reflejan que de las aves migratorias que más se atraparon en el manglar de Guánica y Boquerón fueron la Reinita Galana (*Dendroica discolor*) y la Pizpita de Mangle (*Seiurus noveboracensis*). Otras reinitas que se encuentran mayormente en el Bosque de Boquerón son la Reinita Anaranjada (*Protonotaria citrea*), la Reinita Trepadora (*Mniotilta varia*) y la Reinita Rayada (*Dendroica straita*). Para fomentar el ecoturismo y concienciar a la ciudadanía sobre la importancia de las aves en nuestros ecosistemas, el proyecto de Aves Migratorias del DRNA pretende lanzar próximamente un folleto educativo con fotos de las aves migratorias más comunes en PR, de forma que el visitante pueda recopilar datos en su lista de las aves que observó durante su visita al Bosque Estatal de Boquerón.

---

**Source URL:**<https://www.cienciapr.org/es/external-news/proteger-las-aves-de-puerto-rico?language=es&page=15#comment-0>

#### **Links**

[1] <https://www.cienciapr.org/es/external-news/proteger-las-aves-de-puerto-rico?language=es> [2]  
<http://www.elnuevodia.com/aprotegerlasavesdepuertorico-1166415.html>