

4.1.1.7 Fauna Migratoria

Entre la fauna terrestre, las aves representan el grupo migratorio por excelencia en la zona de Muyil. En invierno la Península de Yucatán es el hogar temporal de millones aves migratorias, mientras muchas más pasan por la región en sus viajes hacia el sur y hacia el norte. Entre estas, por lo menos 22 especies aves acuáticas se encuentran en categorías de riesgo según el Plan de Conservación de las Aves Acuáticas de Norteamérica (Tabla 2), mientras 33 especies terrestres se consideran en categorías de riesgo (Tabla 3).

Tabla 2. Aves acuáticas coloniales en categorías de riesgo según el Plan de Conservación de las Aves Acuáticas Coloniales de Norte América.

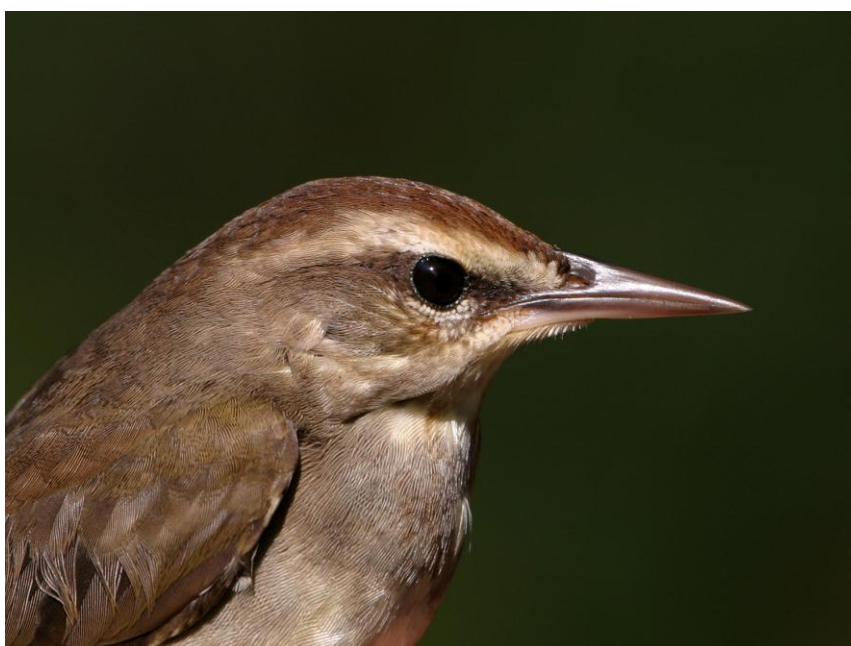
Especies de alto riesgo	Especies de riesgo moderado
<i>Fregata magnificens</i>	<i>Pelecanus erythrorhincus</i>
<i>Tigrisoma mexicanum</i>	<i>Pelecanus occidentalis</i>
<i>Egretta thula</i>	<i>Phalacrocorax brasilianus</i>
<i>Egretta caerulea</i>	<i>Anhinga anhinga</i>
<i>Egretta tricolor</i>	<i>Egretta rufescens</i>
<i>Mycteria americana</i>	<i>Nycticorax nycticorax</i>
<i>Jabiru mycteria</i>	<i>Nyctanassa violacea</i>
<i>Rostrhamus sociabilis</i>	<i>Eudocimus albus</i>
<i>Sterna nilotica</i>	<i>Platalea ajaja</i>
<i>Sterna antillarum</i>	<i>Sterna maxima</i>
	<i>Sterna forsteri</i>
	<i>Chlidonias niger</i>



Figura 5. El Gaytán (*Mycteria americana*) (Foto Paul A. Wood)

Tabla 3. Aves Terrestres de Importancia Continental según el Plan de Conservación de las Aves Terrestres de Norte América.

Especies de alto riesgo	Especies de Protección Especial
<i>Elanoides forficatus</i>	<i>Falco peregrinus</i>
<i>Contopus cooperi</i>	<i>Sphyrapicus varius</i>
<i>Empidonax trailli</i>	<i>Empidonax flaviventris</i>
<i>Hylocichla mustelina</i>	<i>Empidonax virescens</i>
<i>Vermivora chrysoptera</i>	<i>Empidonax alnorum</i>
<i>Vermivora pinus</i>	<i>Vireo griseus</i>
<i>Dendroica discolor</i>	<i>Vireo flavifrons</i>
<i>Dendroica castanea</i>	<i>Vireo philadelphicus</i>
<i>Dendroica cerulea</i>	<i>Vermivora peregrina</i>
<i>Protonotaria citrea</i>	<i>Dendroica pensylvanica</i>
<i>Helmitheros vermivora</i>	<i>Dendroica magnolia</i>
<i>Limnothlypis swainsonii</i>	<i>Dendroica tigrina</i>
<i>Oporornis formosus</i>	<i>Dendroica virens</i>
<i>Wilsonia canadensis</i>	<i>Dendroica fusca</i>
<i>Passerina ciris</i>	<i>Dendroica dominica</i>
<i>Spiza americana</i>	<i>Dendroica palmarum</i>
	<i>Seiurus motacilla</i>
	<i>Oporornis philadelphia</i>
	<i>Wilsonia citrina</i>
	<i>Ammodramus savannarum</i>
	<i>Melospiza lincolni</i>



Figur 6. El chipec *Limnothlypis swainsonii* se considera en peligro (Foto Paul A. Wood)