

L'amazone de Porto Rico

Ce spécimen est conservé au musée Vert, muséum d'histoire naturelle du Mans.

Page modifiée le lundi 5 septembre 2022 • Données Ville du Mans

Carte d'identité



© Ville du Mans

De son nom scientifique *Amazona vittata*, l'amazone de Porto Rico est un **petit perroquet** dont l'espèce a été décrite en 1783 par le naturaliste hollandais Pieter Boddaert (1730-1795).

Cet oiseau diurne se nourrit de fruits, de graines, de feuilles et de fleurs provenant de plus de **60 espèces végétales** différentes.

Répartition

Ce perroquet est endémique des **forêts humides** de l'île de Porto Rico. Sa population, estimée à un million d'individus avant la colonisation de l'île par l'Espagne en 1493, tombe à 200 en 1950 puis à 16 en 1971, principalement **du fait de la déforestation**.

Particularités

Des programmes de conservation et d'élevage sont mis sur pied afin d'empêcher la disparition totale de l'amazone de Porto Rico. Ils permettent une remontée des effectifs jusqu'à 230 spécimens en 2017. L'ouragan Maria ravage l'île en septembre 2017 et seulement 80 individus sont comptés dans la nature en 2019.

Origine

Cet individu a été collecté sur l'île de Porto Rico en 1797 ou 1798 lors d'une **expédition du Muséum national d'Histoire naturelle** à laquelle participait le botaniste sarthois André-Pierre Ledru (1761-1825). Il a été donné au musée du Mans en 1831 par le Muséum national.

Ce spécimen n'a pas été restauré afin de **préserver son matériel génétique** qui pourrait permettre une meilleure connaissance de l'espèce.

80

sujets

C'est le nombre d'amazones de Porto Rico dénombrées dans la nature en 2019.