

AQUILA ARPÍA

Harpia harpyja

Orden: Accipitriformes Familia: Accipitridae

Distribución : el Sur de Mexico a Brasil

Cuerpo: 89-105cm(35-41 in)

Peso: ♂4.8kg(10.6pm) ♀ 9kg(19.8pm)

Dieta: monos, perezosos, mamíferos y aves

Huevos:1-2

Incubación :56 días

Nido: 5-6 meses

Cuidador : ambos padres incuban y cuidan los chicos

La madurez sexual :4-6 años

Reproducción : monógamo

Duración d la vida: 50 años en el cautiverio

IUCN: casi amenazada

Con sus alas cortas y poderosas águilas arpías están bien adaptados para la caza en los bosques húmedos neotropicales de tierras bajas. Una de las mayores rapaces que habitualmente toman presa que pesan tanto como lo hacen. Sus pies, que poseen garras del tamaño de garras de oso pardo, son lo suficientemente fuertes como para aplastar los huesos de sus presas. Aunque los jóvenes abandonan el nido después de cinco meses los padres todavía se alimentan por lo menos un año. A pesar de que la población sigue siendo considerable, especialmente en la cuenca del Amazonas los números de águila arpía está disminuyendo rápidamente debido a la deforestación.

El parque zoológico de Jacksonville y Jardín cuenta actualmente con un varón de trece años en exhibición esta especie se maneja bajo un plan de gestión de la población o PMP. En este momento sólo hay dieciséis águilas arpías en los EE.UU.

