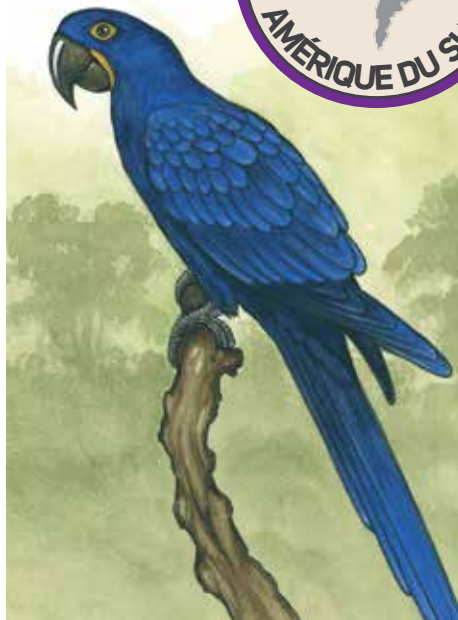


L'ARA HYACINTHE

Anodorhynchus hyacinthinus



CLASSE Oiseaux

ORDRE Psittaciformes

FAMILLE Psittacidés

GENRE *Anodorhynchus*



Plaines humides et zones semi-ouvertes



80 ans



Frugivore et granivore



1,7 kg

MAX



27 à 30 jours



2 à 3 œufs



Espèce en danger

UN OISEAU HAUT EN COULEUR...



LE PLUS GRAND DES ARAS

L'ara hyacinthe est le plus grand des aras. Il peut mesurer jusqu'à 1 m de haut et peser 1,7 kg. Contrairement à la majorité des perroquets, qui présentent une queue courte et carrée, celle des aras est longue et effilée. Les plumes les plus grandes ont longtemps été utilisées par les tribus indiennes pour la confection de parures traditionnelles. Le bleu électrique du plumage de l'ara hyacinthe, lié au jaune brillant du tour de ses yeux et de la base de sa mandibule inférieure, le classe parmi les perroquets les plus spectaculaires. Cette espèce possède le plus grand bec, juste avant le microglosse, qui appartient à la famille des Cacauidés.

UN GÉANT FRUGIVORE

Le bec du ara hyacinthe est parfaitement adapté à ses aliments préférés : les noix et graines dures (noix de palme, noix du Brésil...). Celui-ci est particulièrement puissant et lui permet de briser les noix pour en manger l'amande. Comme tous les perroquets, l'ara hyacinthe utilise ses pattes pour maintenir les aliments pendant qu'il les consomme. Il se nourrit également de fruits.



UN PARTENAIRE POUR LA VIE

L'ara hyacinthe vit en couple uni pour la vie. Les 2 partenaires évoluent au sein de groupes, mais ils s'isolent durant la période de reproduction. Le nid est situé dans le creux d'un arbre, comme c'est la règle chez la plupart des perroquets, et parfois même dans des falaises. La ponte comprend 2 œufs, parfois 3, qui sont couvés pendant une période variant de 27 à 30 jours. Les oisillons ne prennent pas leur envol avant une centaine de jours.



UNE ESPÈCE MENACÉE

En 2003, la population totale d'aras hyacinthes était estimée à 6500 individus, dont 5000 se trouvaient dans la région brésilienne du Pantanal et seulement 200 en Bolivie. La destruction de leur habitat, qui entraîne une diminution des sites de nidification et de nourrissage est en grande partie responsable de ce déclin. En effet, cet habitat a été en grande partie converti en prairies d'élevage pour le bétail. En outre, l'espèce a longtemps été intensément braconnée pour alimenter le commerce d'oiseaux exotiques. Au moins 10 000 oiseaux ont été prélevés dans la nature dans les années 80, dont 50 % étaient destinés au marché brésilien.



UNE PROTECTION EN MARCHÉ

Aujourd'hui, l'ara hyacinthe est inscrit en Annexe 1 de la Convention de Washington, interdisant ainsi son commerce.

Un projet de conservation intitulé « Hyacinth Macaw Project » a été mis en place il y a une quinzaine d'années au Pantanal. Dans le cadre de ce projet, des nids artificiels ont été installés et un suivi de la population a été organisé. La population de cette région est ainsi passée de 1500 à 5000 individus.



LES ARAS HYACINTHES AU ZOO PARC DE BEAUVAL

En accueillant des aras hyacinthes, le ZooParc de Beauval participe au Programme d'Élevage Européen (EEP) dédié à cette espèce. La nurserie du ZooParc de Beauval a déjà accueilli de jeunes aras hyacinthes, élevés puis transférés vers d'autres parcs zoologiques. Ils ont alors pu former des couples et devenir parents à leur tour, participant ainsi à la pérennité de leur espèce.



LE SAVIEZ-VOUS ?

L'ara hyacinte est le plus grand des perroquets mais pas le plus lourd ! Le plus lourd est le kakapo, ou perroquet-hibou, dont les mâles peuvent atteindre 3 kg.