

Ara de Buffon

Ara ambiguus (Bechstein)

Classe : Sauropside - Ordre : Psittaciforme - Famille : Psittacidé



Aire de répartition :

Forêts humides
d'Amérique centrale

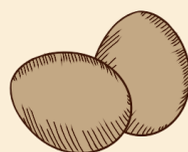


Poids : 1,2-1,4 kg



Régime alimentaire :

Granivore et frugivore



Temps d'incubation :

29 jours 2-3 œufs

Longévité : 60 ans



Espèce en danger et protégée !

- Classée « En danger » sur la liste rouge de l'UICN



- En annexe I de la Convention de Washington (CITES)



- En Programme d'élevage européen (EEP)

Un arbre bien spécifique

Les aras de Buffon se nourrissent principalement de graines et de fruits, particulièrement ceux de l'amandier des montagnes (*Dipteryx panamensis*).

Ils choisissent également cet arbre pour abriter leur nid. Ils peuvent voler sur de longues distances et à des hauteurs considérables pour trouver un de ces arbres.



Le saviez-vous ?

Pour se nourrir, les perroquets utilisent souvent leurs pattes. Ils se servent de l'une d'entre elles pour porter la nourriture à leur bec. Ils ont souvent une préférence très marquée pour l'une des deux pattes, ce qui indique qu'ils sont soit droitiers soit gauchers.

