GEPOG - Atlas préliminaire des oiseaux de Guyane / www.faune-guyane.fr

Amazone de Dufresne

Amazona dufresniana

Blue-cheeked Parrot



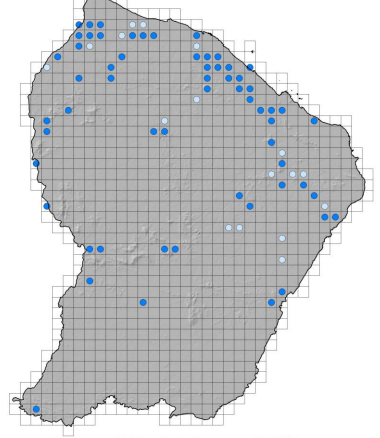
Non protégée Espèce déterminante ZNIEFF

Pas de sous-espèce



© M. Dechelle [GEPOG]

Autres photos de l'espèce : Faune-Guyane GEPOG.



Maille validée (total=77, soit 8%)

avant 2011 (17) à partir de 2011 (60)

Statut

Espèce nicheuse résidente, peu commune.

Espèce déterminante ZNIEFF.

314 données enregistrées dans Faune-Guyane jusqu'en 2019.

Soumise à homologation jusqu'en 2012, 36 données homologuées par le CHG sur 44 fiches soumises.

Dans de nombreuses localités, semble être l'amazone la plus fréquente bien que jamais en grands nombres, comme dans la réserve naturelle de la Trinité, sur les pistes forestières au sud de Mana (route de la Crique Dardanelles, route du dégrad Florian) ou dans la région de Saint-Georges.

Répartition

Répartition globale

Endémique du plateau des Guyanes, depuis la Guyane française jusqu'à l'est du Venezuela. Récemment découverte dans les états brésiliens de Roraima et de Pará (Naka et al. 2006, de Faria & Alvim 2013), possible également en Amapá (Dickey 2020).

Répartition en Guyane

Présente sur l'ensemble du bloc forestier, jusque dans l'extrême sud dans les environs du Pic Coudreau du Sud, Maripasoula (O. Claessens, <u>du 2 au 8/04/2013</u>).

Absente en revanche de la frange littorale. Peu fréquente par exemple sur la commune de Montsinéry-Tonnégrande en limite du bloc forestier (T. Luglia, 19/07/2013; J. Bonnaud,

<u>19/07/2016</u>; R. Jantot, <u>18/03/2017</u>). Une unique observation sur la route de Stoupan (Matoury), une localité bénéficiant d'une pression d'observation constante, témoigne d'un individu de passage (S. Uriot, <u>1/09/2013</u>).

Deux observations du même oiseau dans un jardin de Kourou en avril 2016 (H. Breton, <u>17</u> et <u>20/04/2016</u>) concernent vraisemblablement un oiseau échappé de captivité.

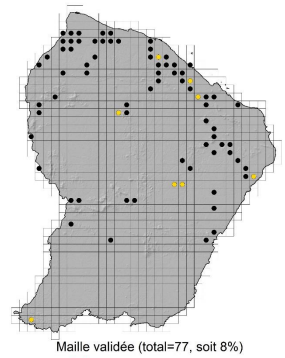
Densités et taille de population

Vit en couples ou cellules familiales, forme parfois de petits groupes ; maximum 30 ensemble à Régina, RN2 (D. Baudain, 19/07/2015) et à Saint-Georges, piste ONF "Armontabo" (O. Claessens/GEPOG, 20/06/2018).

La population guyanaise peut être estimée comprise entre 1000 et 10 000 couples, à raison de moins d'un couple /10 km² en moyenne.

Habitats

Forêt primaire de plaine ou vieille forêt secondaire attenante, du niveau de la mer jusqu'à environ 300 m d'altitude. Une seule observation au-dessus de 300 m : sur le Mont 414 (RN de la Trinité, alt. 350 m) (O. Claessens, 12/04/2017). Absente des forêts submontagnardes. Evite également les forêts littorales, y compris la vieille mangrove ; une donnée sur la rivière de Kaw (M. Cobigo, 5/02/2017) parait douteuse. Présente en revanche en forêt sur sable blancs à Mana (A. Renaudier/GEPOG, 25 et 26/08/2009).



nidification certaine (0)

nidification probable (8)pas d'information (69)

Malgré son lien à la forêt mâture (« primaire »), cette amazone subsiste dans les zones dégradées et morcelées de la basse vallée du Maroni, comme à Apatou (O. Claessens, <u>mars et septembre 2010</u>).

Phénologie

Probablement sédentaire. Ridgely (1981, in Tostain et al. 1992) formulait l'hypothèse que cette amazone serait endémique des tépuis de l'ouest des Guyanes, d'où elle ferait des incursions saisonnières jusqu'à notre région. Cette hypothèse ne parait pas résister aux observations modernes. Tostain et al. (1992) citent également les habitants de la vallée de l'Oyapock, selon qui son abondance serait variable selon les années.

Comme pour d'autres oiseaux frugivores de (perroquets, canopée toucans...). des mouvements migratoires locaux sont possibles, liés aux variations d'abondance de nourriture, mais nous n'en avons aucun indice en Guyane pour cette espèce. Au Suriname, une arrivée d'oiseaux en juillet sur la côte, où l'espèce est absente le reste de l'année, est signalée par Haverschmidt & Mees (1994). Les rares observations sur les marges du bloc forestier, à Montsinéry-Tonnégrande ou à Matoury (cf. supra) peuvent aussi bien concerner des individus erratiques.

Une diminution du nombre d'observations entre décembre et mars est probablement un artéfact dû à la pression d'observation dans l'intérieur de la Guyane. Les variations d'abondance au cours de l'année et les mouvements éventuels de

l'Amazone de Dufresne en Guyane mériteraient des études plus poussées.

Nidification

Quasiment inconnue dans la nature (Dickey 2020). Comme les autres perroquets, niche probablement dans des cavités d'arbres.

Aucune donnée de nidification en Guyane, bien que celle-ci ne fasse aucun doute. Les seuls indices (nidification probable) concernent des individus chanteurs (14 données).

Phénologie de la reproduction

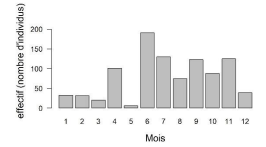
Le chant a été noté toute l'année, les données sont trop peu nombreuses pour tenter de déceler une variation saisonnière.

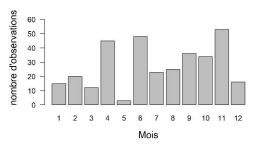
Alimentation

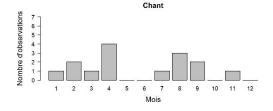
Frugivore comme les autres amazones. On ne dispose pas d'information précise sur les essences consommées.

Conservation

L'Amazone de Dufresne ne semble pas menacée à l'heure actuelle en Guyane, mais étant strictement forestière, la déforestation de la plaine littorale pourrait entraîner un déclin dans le futur. Par ailleurs, sa rareté à l'échelle mondiale et sa distribution restreinte sont des facteurs susceptibles d'augmenter son attractivité pour les collectionneurs et amateurs d'oiseaux de cage (Romero-Vidal et al. 2020). Néanmoins, nous n'avons pas d'éléments concrets qui viendraient







corroborer cette crainte. Contrairement à l'Amazone aourou, on la trouve rarement en captivité.

Compte tenu de la répartition globale de l'espèce, où celle-ci est généralement considérée rare ou peu commune (Dickey 2020), la Guyane héberge probablement une part significative de la population mondiale. Cette dernière n'a pas été évaluée. Cette situation donne à la Guyane une responsabilité particulière pour la conservation de l'espèce.

Classé en catégorie LC ("préoccupation mineure") dans la Liste rouge régionale (UICN-France et al. 2017), mais NT ("quasi menacé") à l'échelle mondiale du fait de la perte d'habitat lié à la déforestation et du trafic d'oiseaux capturés (BirdLife International 2020).

<u>Bibliographie</u>

BirdLife International (2020). Species factsheet: *Amazona dufresniana*. http://www.birdlife.org (consulté le 03/09/2020).

Collar, N.J. (1997). Family Psittacidae (Parrots). *In* del Hoyo, J. Elliot, A. & Sargatal, J., eds (1997). *Handbook of the Birds of the World, vol. 4. Sandgrouse to Cuckoos*. Lynx Edicions, Barcelona.

Collar, N. & Boesman, P. F. D. (2020). Orange-winged Parrot (*Amazona amazonica*), version 1.0.

In Birds of the World (J. del Hoyo, A. Elliott, J. Sargatal, D. A. Christie, and E. de Juana, Editors). Cornell Lab of Ornithology, Ithaca, NY, USA. https://doi.org/10.2173/bow.orwpar.01.

de Faria, I.P. & Alvim, T.H.G. (2013). First documented record of the Blue-cheeked Amazon *Amazona dufresniana* (Psittacidae) in Brazil. *Revista Brasileira de Ornitologia* 21(2): 209-212.

Dickey, R. (2020). Blue-cheeked Parrot (*Amazona dufresniana*), version 1.0. *In Birds of the World* (T. S. Schulenberg, Editor). Cornell Lab of Ornithology, Ithaca, NY, USA. https://doi.org/10.2173/bow.blcpar2.01.

Haverschmidt, F. & Mees, G.F. (1994). *Birds of Suriname*. 2nd edition. Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname.

Naka, L.N., Cohn-Haft, M., Mallet-Rodrigues, F., Santos, M.P.D. & de Fátima Torres, M. 2006. The avifauna of the Brazilian state of Roraima: bird distribution and biogeography in the Rio Branco basin. *Revista Brasileira de Ornitologia* 14 (3): 197-238.

Romero-Vidal, P., Hiraldo, F., Rosseto, F., Blanco, G., Martina Carrete, M. & Tella, J. L. (2020). Opportunistic or non-random wildlife crime? Attractiveness rather than abundance in the wild leads to selective parrot poaching. *Diversity* 12: 314. Doi: 10.3390/d12080314.

Tostain, O., Dujardin, J.-L., Erard, C. & Thiollay, J.-M. (1992). *Oiseaux de Guyane*. Société d'Etudes Ornithologiques, Brunoy (France).

UICN-France, MNHN & GEPOG 2017. La Liste rouge des espèces menacées en France, chapitre Oiseaux de Guyane. In : UICN-France, MNHN, GEPOG, Kwata, Biotope, Hydreco & OSL 2017. La Liste rouge des espèces menacées en France - Chapitres de la Faune vertébrée de Guyane. Paris, France.



© H. Breton [Faune-Guyane]

Citation

Claessens O. (2021). Amazone de Dufresne (Amazona dufresniana). In Atlas préliminaire des oiseaux de Guyane. GEPOG. www.faune-guyane.fr (version 14/01/2021).



