

# LA BUSE DE MADAGASCAR



Rabe Franck - Amis qui aiment Oiseaux de Madagascar

La buse de Madagascar -**Beririna** ou **Bemanana** en malgache -et dont le nom scientifique est *Buteo brachypterus* est un

**rapace endémique** de Madagascar. Comme **tout rapace**, c'est un oiseau **carnivore** au **bec crochu et tranchant** et possédant des **serres**.

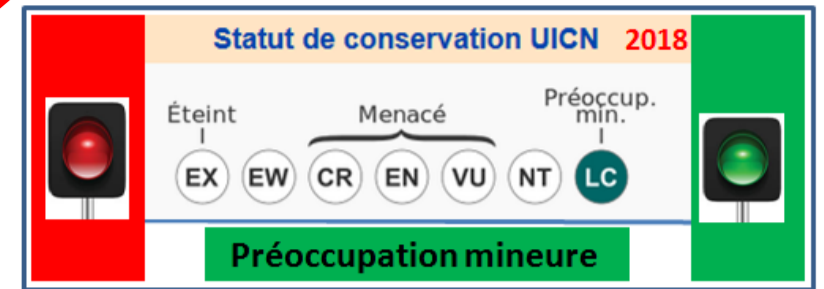


<https://candy199.skyrock.com/3311726390-La-Buse-de-Madagascar.html>

ASLM Valenciennes

La population est **stable** mais l'espèce est **menacée** par la **déforestation continue** et la **chasse**.

NE PEUT ÊTRE VENDU



## Où la trouver ?



<http://maps.iucnredlist.org/map.html?id=22695957>

← On la trouve **sur toute l'île de Madagascar** : le long des côtes, à la lisière des forêts, dans les savanes arborées, les zones de broussailles, les terres cultivées mais également en zone montagneuse. Notons qu'elle est pratiquement **absente** du **plateau central** où sévit **une importante déforestation**.

## Description



<https://www.flickr.com/photos/lavalroy/8620269601>

La buse de Madagascar **mesure** environ **50 cm** et **pèse** environ **500 gr.**

Elle a une grosse **tête** ronde, des **yeux** jaunes et une **queue** rayée assez courte et arrondie.



<https://www.gettyimages.co.uk/detail/photo/madagascar-buzzard-buteo-brachypterus-at-high-res-stock-photography/687781831>

Ses **ailes** sont courtes, larges, **rayées** et arrondies. Déployées, l'**envergure** de la buse est d'environ **1 mètre**.

Généralement, chez les adultes, les **parties supérieures** sont habituellement **brunes ou brun foncé**, avec une tête parfois plus grise.

**Les plumes du dessous** sont **tachetées**

sauf les plumes de **son ventre** et de **ses flancs** qui sont **blanches**.



<https://www.joelsartore.com/bir040-00085>

## Son comportement

La buse de Madagascar est un rapace **diurne** (elle vit le jour).

Elle vit **seule ou en couple** (mâle et femelle planent souvent ensemble).



<http://www.oiseaux.net/oiseaux/buse.de.madagascar.html>

La plupart du temps, elle est **sédentaire** (son habitat est fixe) mais elle peut parfois se déplacer quand il y a un manque de proies.

## Que mange la buse de Madagascar ?

La buse de Madagascar est un chasseur qui capture une **grande variété de proies** : **rongeurs, grenouilles, serpents, oiseaux, mais aussi des crabes terrestres** voire même parfois des **lémuriens**.

Elle se nourrit aussi de **criquets pélerins** quand ils se regroupent en essaim et, occasionnellement des **charognes** (corps d'animaux morts).

## Son mode de chasse

⇒ soit elle passe une grande partie de son temps **sur un perchoir**, une branche morte qui lui permet d'avoir un **large vue**



<https://www.hbw.com/ibc/photo/madagascar-buzzard-buteo-brachypterus/madagascar-buzzard-perched>

⇒ soit elle chasse **en volant dans le ciel** pour repérer sa proie

Lorsqu'elle a repéré sa proie, elle fond sur elle et s'en saisit **avec ses serres**.

## Ses petits

La saison de nidification s'étend **d'octobre à février**.



[http://www.vahatra.mg/volume4/mn04\\_note\\_01\\_00](http://www.vahatra.mg/volume4/mn04_note_01_00)

**Le nid** est construit avec des **morceaux de bois** et garni avec des **feuilles vertes**.

Il est situé sur la haute fourche d'un **grand arbre** à **10 à 20 mètres** au-dessus du sol et peut-être **utilisé plusieurs années**.

La femelle pond **généralement 2 œufs** qui **éclosent au bout de 35 jours** environ.

Les jeunes prennent leur envol entre 40 et 50 jours après l'éclosion.

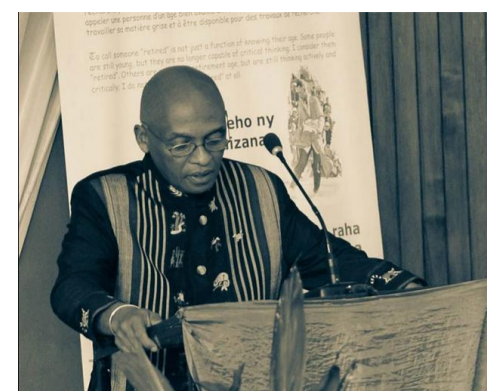
**En cas de manque de ressources alimentaires**, un des jeunes peut tuer l'autre afin de bénéficier la totalité du ravitaillement.

# LA BUSE DE MADAGASCAR

## REMERCIEMENTS

Pour l'aide précieuse qu'ils m'ont apportée, je remercie :

➤ **Jonah Ratsimbazafy**, Primatologue et Président du GERP



➤ **Julien Ramanampamonjy**, Ornithologue

Spécialiste conservateur explorateur

Membre des « Amis qui aiment Oiseaux de Madagascar »



➤ **Rabe Franck**, Ornithologue

Membre des « Amis qui aiment Oiseaux de Madagascar »

**Groupe d'Etude et de Recherche sur les Primates de Madagascar**

[www.gerp.mg](http://www.gerp.mg)

[gerp.squarespace.com](http://gerp.squarespace.com)



GERP

Fiche documentaire réalisée par Catherine RHIAT

*La protection de la biodiversité de Madagascar pour les générations futures  
passe par la connaissance de la faune et de la flore malgaches.*



ASLM  
Valenciennes

## VIDÉOS à visualiser

### Protection de la biodiversité de Madagascar

Madagascar, les trésors de l'île rouge – bande annonce

<http://ronanfc.free.fr/songesdemoai/Madagascar/Madagascar.html>

➤ Madagascar, l'île sauvage (50mn)

➤ Madagascar, le sanctuaire vert – Jonah Ratsimbazafy (50mn)

Madagascar, la nature enchantée (50mn) <https://www.youtube.com/watch?v=CiORJG3QbtK>

Voyage au bout du monde (23mn) <https://www.youtube.com/watch?v=xBGnTNIqNUY>

AFRIQUE SAUVAGE – Madagascar (50mn)

Ô BOUT DU MONDE – Mission Madagasca (1h50)

L'île aux merveilles (45mn)

USHUAIA NATURE - Madagascar : les sortilèges de l'île rouge (1h10)

## BIBLIOGRAPHIE

<http://www.iucnredlist.org/details/full/22695957/0>

<http://www.oiseaux.net/oiseaux/buse.de.madagascar.html>

<http://www.oiseaux-birds.com/fiche-buse-de-madagascar.html>

<https://www.madagascar-vision.com/oiseaux-hindry/>

[http://www.vahatra.mg/volume4/mn04\\_notes\\_01.pdf](http://www.vahatra.mg/volume4/mn04_notes_01.pdf)

<https://www.hbw.com/ibc/photo/madagascar-buzzard-buteo-brachypterus/madagascar-buzzard-perched>

<https://avibase.bsc-eoc.org/species.jsp?avibaseid=5CA7B50AC5AE79E6>

[https://books.google.fr/books?id=VQ1bDwAAQBAJ&pg=PA86&lpg=PA86&dq=Buteo+brachypterus+%2B+nid&source=bl&ots=uL6dFwKmf4&sig=s8ZhOQ8BrzGOMovEUffQK1dk-9A&hl=fr&sa=X&ved=2ahUKEwjg4tu\\_7tjcAhUrB8AKHQ6KBSkQ6AEwD3oECAAQAQ#v=onepage&q=Buteo%20brachypterus%20%2B%20nid&f=false](https://books.google.fr/books?id=VQ1bDwAAQBAJ&pg=PA86&lpg=PA86&dq=Buteo+brachypterus+%2B+nid&source=bl&ots=uL6dFwKmf4&sig=s8ZhOQ8BrzGOMovEUffQK1dk-9A&hl=fr&sa=X&ved=2ahUKEwjg4tu_7tjcAhUrB8AKHQ6KBSkQ6AEwD3oECAAQAQ#v=onepage&q=Buteo%20brachypterus%20%2B%20nid&f=false)