



BAOBAB

L'arbre orgueilleux



Adaptation par Catherine Rhiat d'une légende africaine
Illustrations de Colette Mayeur
Photographies de Cyrille Cornu
Découverte de la faune et la flore de Madagascar

Décembre 2019

Association pour la Sauvegarde des Lémuriens de Madagascar



<https://www.aslm-lemuriens.org>

**Lorsque Dieu a créé le ciel, la terre et
tout ce qui s'y trouve,
il a déposé en son centre un arbre majestueux,
un géant de la forêt, grand, fort, puissant,
pouvant vivre plus de mille ans.**



**Il lui a donné le nom de
Baobab,
"fruit à nombreuses graines"**



<https://www.futura-sciences.com/planete/photos/botanique-baobab-arbre-sacre-afrique-591/arbre-fruits-baobab-comestibles-2218/>



**car il avait décidé que
cet arbre serait source de vie.**



**Le nectar des fleurs de Baobab
était convoité
par de nombreux animaux.**

**Les abeilles construisaient
leurs nids
sur les branches
d'arbres situés
à proximité afin d'être
les premières servies.**



**Des oiseaux appelés souimangas,
se délectaient aussi de ce mets de choix.**



Cyrille Cornu
Photographie



À la tombée de la nuit,
attirées par
le puissant parfum des fleurs,
les chauves-souris
les remplaçaient.



Cyrille Cornu
Photographie



**Mais elles n'étaient pas seules,
elles avaient la compagnie
de phaners et de microcèbes, des petits lémuriens,
qui fourraient leur museau allongé
dans les fleurs pour en savourer le nectar.**



Cyrille Cornu
Photographie





**Les sphinx,
des papillons vivant la nuit,
venaient aussi à la fête
en plongeant
leur longue trompe
dans les fleurs
pour en aspirer le nectar.**



Quant aux hommes,
ils savouraient
des fruits de Baobab
bénéfiques pour leur santé.



**Baobab n'était pas qu'un garde-manger,
les oiseaux l'appréciaient pour d'autres raisons.**

**Les milans
et
les faucons de Newton
se postaient
à son sommet
afin d'observer
l'horizon**



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



...

**tandis que
les tisserins
faisaient leurs nids
dans ses branches.**



**Et lors des fortes chaleurs,
tous appréciaient la très grande ombre de Baobab
qui procurait un peu de fraîcheur.**



Cyrille Cornu
Photographie

https://twitter.com/lokobe_

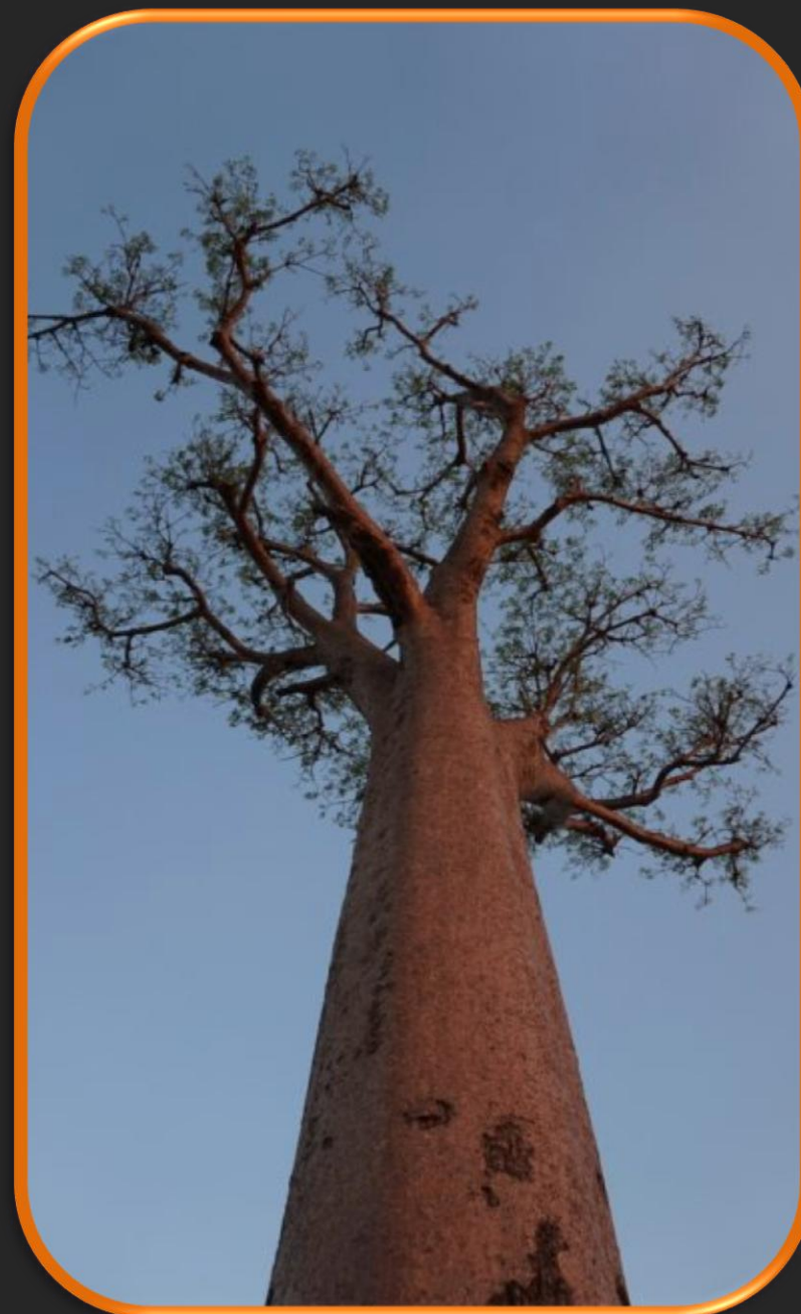
**Mais, ce n'est pas tout,
Baobab avait une caractéristique unique :
il pouvait conserver
en son sein
des centaines de litres d'eau.**

**Et, à la saison sèche,
les animaux qui vivaient dans
les contrées lointaines,
venaient jusqu'à lui
pour se désaltérer.**



**De nombreux visiteurs
venaient voir
Baobab.**

**Tous le remerciaient et
le complimentaient
pour sa grande taille,
pour son large tronc,
pour ses fleurs et
ses fruits délicieux
ou encore pour
son eau fraîche.**



<https://travel2madagascar.com/many-baobabs-madagascar/>

**Baobab est devenu orgueilleux,
il pensait être le centre du monde.**



**Il a commencé par
jeter des regards hautains
aux arbres qui l'entouraient.**

**Puis il a fait des remarques
désagréables aux visiteurs
qui ne l'admiraient pas
suffisamment longtemps.**

**Dieu a mis Baobab
en garde.**

**Il l'a encouragé à
changer d'attitude.**



Mais Baobab était orgueilleux.

Il a méprisé le conseil du créateur.



**Il a exigé des visiteurs
toujours plus de compliments et
il entraînait dans de terribles colères
lorsque ce n'était pas le cas.**



Puis il a commencé à interdire l'accès à ses fleurs en secouant violemment ses branches.

Il ne supportait plus la venue des abeilles, des lémurienens et des sphinx qui pollinisaient ses fleurs.



Il n'acceptait pas que ses fleurs puissent donner des fruits capables de devenir à leur tour de grands baobabs majestueux.

Il voulait rester l'unique géant de la forêt !



**C'en était trop... Dieu a décidé de le punir :
il a pris Baobab, l'a déraciné et l'a replanté à l'envers.**



**Voilà pourquoi le baobab a cet aspect unique
que nous lui connaissons :
ses branches seraient en fait ses racines !**



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



Catherine Rhiat

Auteure et Présidente de l'association

Association pour la Sauvegarde des Lémuriens de Madagascar



ASLM
Valenciennes

A travers ce conte, j'ai souhaité sensibiliser les enfants sur le rôle primordial des baobabs.

Sur notre planète, il existe 8 espèces de baobabs, 6 ne se trouvent qu'à Madagascar.

Ces géants sont en train de disparaître sous l'action des hommes, entraînant avec eux la perte d'un éco-système exceptionnel.

Il est URGENT de les protéger !

Je remercie

Cyrille Cornu

Chercheur, spécialiste des baobabs, réalisateur de documentaires

pour son aide très précieuse et la mise à disposition de ses magnifiques photographies, qui permettent sans nul doute de susciter l'admiration des enfants et de leur apporter la connaissance.



Jonah Ratsimbazafy,

Primatologue et Président du GERP

pour ses conseils et ses encouragements.



GERP