



# Le sauvetage de Babakoto

Conte écologique écrit et illustré par Catherine Rhiat

*Écrit en avril 2021 et illustré en mars 2026*

Découverte de la faune et la flore de Madagascar

Association pour la Sauvegarde des Lémuriens de Madagascar

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





**Babakoto est un grand lémurien de la famille des Indris.  
Il vit dans la forêt humide de Madagascar avec sa famille.**

**2**





**La forêt leur donne tout ce dont ils ont besoin :  
des feuilles, des graines, des fruits.**





**Près de cette forêt vivent des humains qui cultivent du riz.  
Ils décident d'agrandir leur rizière et  
pour cela, ils vont brûler une nouvelle partie de la forêt.**





**C'est la forêt de Babakoto qu'ils brûlent.  
Le feu fait rage.  
Les indris sont terrorisés.**



**Babakoto et sa famille se réfugient à la cime d'un grand arbre.  
Le feu a tout détruit autour d'eux.  
Ça va les obliger à fuir pour trouver un nouvel habitat.**





**Babakoto pense à la forêt de Vohimana, un paradis pour les indris car les humains ne pratiquent ni le brûlis, ni la chasse.**

**Mais comment atteindre cette forêt ?**





**Sans arbre, c'est très difficile pour eux de se déplacer.  
Et comment franchir la rivière qui les sépare de la forêt  
de Vohimana alors qu'ils ne savent pas nager ?**





**Babakoto pense à Olivier,  
un humain qui s'intéresse à eux et  
qui est venu plusieurs fois sur leur territoire.**



**Babakoto sait comment le contacter. Imité par les siens, il émet un long et puissant cri, un appel de détresse. Olivier les entend. Il a vu la fumée et il sait qu'il faut faire vite.**





**Il regroupe les habitants de Vohimana et leur explique la situation.**

**Tout comme Olivier, les villageois sont proches de la nature  
et décident de secourir les indris.**



**Ils traversent la rivière et arrivent sur le territoire de Babakoto.  
Ils n'y voient que désolation.**



**Ils aperçoivent Babakoto et sa famille  
qui ont échappé à l'enfer des flammes.**

**Les indris les voient aussi. Ils sont soulagés. Ils sont sauvés.**





**Dès qu'Olivier est proche, Babakoto saute sur son épaule.  
Il est imité par les autres qui sautent sur les villageois.**



**Tous repartent vers la forêt de Vohimana.  
Après le traumatisme qu'ils viennent de subir,  
les indris ont hâte de découvrir leur nouveau territoire.**





**Après avoir franchi la rivière, les indris les remercient  
puis se hâtent d'aller dans la forêt  
afin de se nourrir et de se reposer.**



**Olivier et les habitants de Vohimana retournent de l'autre côté de la rivière car les humains aussi ont besoin d'aide. Ils vont leur proposer de cultiver sans brûler la forêt.**



Les villageois de Vohimana expliquent qu'Olivier leur a montré comment cultiver sous les arbres. Cette pratique s'appelle "agroforesterie", elle présente de nombreux avantages.



**Grâce aux cultures et aux fruits,  
les villageois ont une alimentation diversifiée  
qui les permet d'être en bonne santé.**



**S'ils sont malades, ils disposent de plantes pour se soigner.  
Elles peuvent être prises  
sous forme de tisane ou sous forme d'huile essentielle.**



**Pour permettre aux villageois de disposer de revenus supplémentaires, Olivier vend à l'étranger leur production d'huiles essentielles.**



**Il leur a dit de planter des arbres "guérisseurs" afin de distiller leurs feuilles et il leur a expliqué qu'il est important de pratiquer la diversification.**



**La forêt est préservée et les touristes sont nombreux à venir y observer la faune et la flore, ce qui procure des revenus importants aux villageois.**



**Après avoir entendu Olivier et les habitants de Vohimana, les habitants du village voisin décident de faire de même afin de vivre dignement, en harmonie avec la nature.**



**Ils ont même installé un pont suspendu en lianes pour permettre à Babakoto et à sa famille de franchir la rivière pour passer d'une forêt à l'autre.**





Les villageois les appellent "les jardiniers de la forêt" car ils ont observé qu'ils contribuent à la régénération de la forêt en pollinisant les fleurs et en dispersant les graines.



**Maintenant, brûler la forêt n'est plus une nécessité pour les villageois.  
Ce passage à une agriculture durable les a transformés en  
gardiens de la forêt.**

# L'indri (Indri indri)

Il est classé  
**en danger critique d'extinction.**  
***Il est urgent de le protéger.***



Miaro Ramiandrasoa (C)

[https://www.facebook.com/photo/?fbid=10226216326544457&set=a.10213630993038985&locale=fr\\_FR](https://www.facebook.com/photo/?fbid=10226216326544457&set=a.10213630993038985&locale=fr_FR)

C'est un ***lémurien diurne*** de la famille des ***indriidés***.

Il est ***le plus gros des lémuriens*** et il est le seul lémurien à avoir une ***queue très courte***.

Il est ***endémique*** de Madagascar et ***ne peut pas survivre en captivité***.

Il est ***arboricole*** et vit dans les ***forêts tropicales humides*** à l'est de Madagascar.

Son régime alimentaire se compose de ***feuilles***, de ***graines***, de ***fruits***, de ***fleurs***.

***Ses chants*** peuvent porter jusqu'à 2 km.

Son espérance de vie peut aller ***jusque 20 ans***.

Il n'atteint sa maturité sexuelle qu'entre 7 et 9 ans.

***Au cours de sa vie, il ne se reproduit donc que durant une dizaine d'années*** ce qui rend chaque naissance cruciale pour la survie de l'espèce d'autant que ***la femelle a un petit tous les 2 ou 3 ans***.

Il est ***très fortement menacé*** (déforestation, chasse) et ***risque de disparaître*** de la planète .



# L'agroforesterie

L'agroforesterie est l'association **d'arbres et de cultures ou d'animaux** sur un même terrain.

Cela permet une couverture permanente du sol, et cela **évite l'érosion**.

**La qualité des sols est améliorée** grâce à la couche formée par la chute des feuilles.

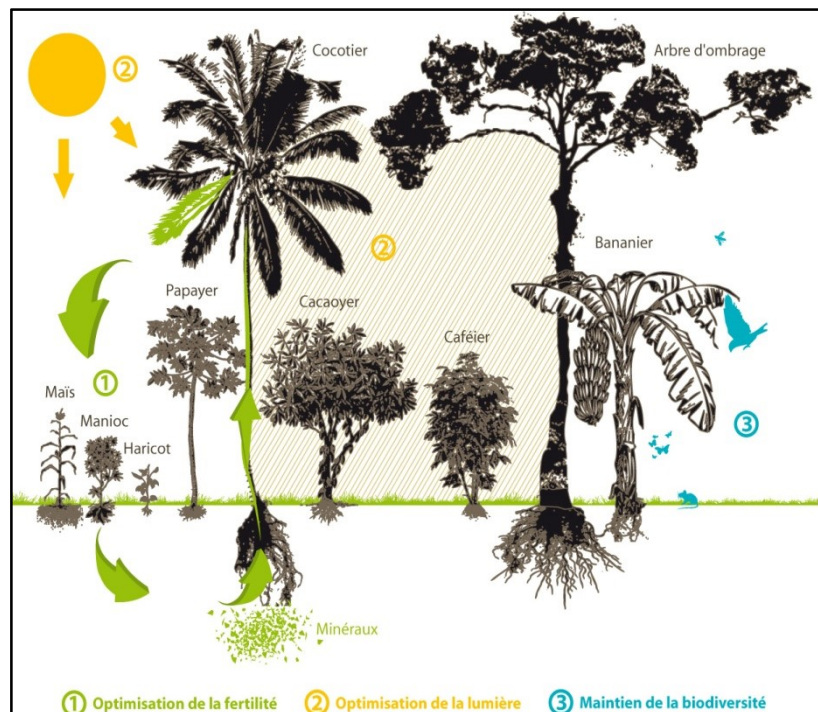
**Les rendements sont plus importants.**

Les cultures diversifiées subissent moins de ravages .

Les arbres ont un effet **protecteur des cultures** (contre les vents violents, les pluies violentes et l'excès de soleil).

Les racines des arbres favorisent **l'infiltration de l'eau dans le sol pour recharger les nappes**.

Elles permettent aussi **à l'eau de remonter dans le sol**.



<https://www.ethiquable.coop/page-dactualites-mag/pourquoi-nous-soutenons-lagroforesterie>

Les cultures diversifiées **attirent les abeilles, les lémuriers et autres pollinisateurs** permettant ainsi d'accroître les rendements.

Elles favorisent aussi la **présence d'oiseaux, de chauves-souris et autres prédateurs** qui se nourrissent d'insectes et autres « nuisibles ».

Ce type d'agriculture est **une des solutions pour lutter contre le dérèglement climatique**.  
C'est une **technique à développer**.



*Les lémuriens sont des animaux endémiques de Madagascar,  
on ne les trouve nulle part ailleurs.*

*Selon la liste rouge des espèces menacées (IUCN), sur 112 espèces de lémuriens,  
plus de 95% sont classés « en danger d'extinction ».*

*Il y a urgence à les protéger.*

*La protection des lémuriens et de la biodiversité de Madagascar passe par la connaissance.*

*J'ai écrit cette histoire écologique pour tous les enfants  
afin que la connaissance leur soit transmise de manière ludique  
dans le but d'éveiller leur conscience écologique.*

*Les jeunes d'aujourd'hui sont les adultes de demain.  
Préparer l'avenir signifie agir maintenant.*



**Catherine Rhiat**

**Auteure et Présidente de l'association**

**Association pour la Sauvegarde des Lémuriens de Madagascar**



**J'ai écrit cette histoire pour rendre hommage à l'opération de sauvetage  
pour récupérer deux indris coincés  
dans une partie de forêt détruite hors de la réserve de Vohimana  
réalisée par**

**Olivier Behra, l'association "L'homme et l'environnement" et les habitants de Vohimana  
en octobre 2018**