



L'ÉVEIL D'HERY...

Vers une agriculture sans brûlis



ASLM

Conte pour enfants écrit par *Catherine Rhiat*
Découverte de
la faune et la flore de Madagascar

Août 2020

Association pour la Sauvegarde des Lémuriens de Madagascar



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



**Hery est un paysan pauvre qui habite Madagascar.
Il pratique le brûlis pour cultiver du riz.**



Photo Catherine RHIAT – MADAGASCAR 2019



Photo Catherine RHIAT – MADAGASCAR 2019



ASLM

© Catherine RHIAT

**Un jour, il décide
de brûler une nouvelle parcelle
de forêt et
allume un feu.**

**Mais les arbres bougent
leurs feuilles et
le feu s'éteint.**



Photo Catherine RHIAT – MADAGASCAR 2019

**Hery n'est pas content.
Il rallume le feu.
Les arbres bougent encore leurs feuilles
et le feu s'éteint de nouveau.**



Film MADAGASCAR, L'ILE MERVEILLEUSE



Il commence à s'énerver. C'est alors qu'il entend quelqu'un parler.



**Il se retourne et voit qu'en fait,
c'est un arbre qui lui parle,
le plus grand des arbres,
celui que les villageois
voient de loin et appellent
"Cime lumineuse" .**

**L'arbre lui dit :
"et toi l'humain !
ça suffit,
tu dois arrêter
de nous brûler.**

**Tu ne nous laisses
même pas le temps de
nous reproduire !"**



ASLM

© Catherine RHIAT

Photo Catherine RHIAT – MADAGASCAR 2019

Hery est surpris. Il n'a jamais entendu un arbre parler.

Malgré sa peur, il réussit à articuler qu'il a besoin d'une nouvelle parcelle de terrain pour nourrir sa famille.

Cime lumineuse entre alors dans une terrible colère et lui dit :

"Nous t'avons déjà beaucoup donné et tu n'auras plus rien !

Tu n'as pas besoin d'un nouveau terrain et tu n'as pas besoin de nous brûler !

Il y a d'autres moyens pour nourrir ta famille.

Je vais te donner quelques conseils. Suis-les sinon tu subiras la colère du ciel !"



**Hery est effrayé. Il écoute l'arbre qui lui montre son champ
"je vois que tu ne fais pousser que du riz dans ton champ.
Ce n'est pas bon, tu dois diversifier tes cultures !"**

**Hery ne comprend pas
car il a besoin de
cultiver beaucoup de riz
pour nourrir sa famille.**



**Cime lumineuse lui explique
qu'avoir plusieurs cultures a de nombreux avantages.**

Chaque fruit, légume ou céréale, apporte des vitamines différentes.

**Avoir une alimentation variée
permet donc aux hommes d'être en bonne santé.**



Hery est étonné.

**L'arbre poursuit en lui
expliquant qu'une culture
peut être entièrement
détruite à cause
d'une maladie et entraîner
la famine.**



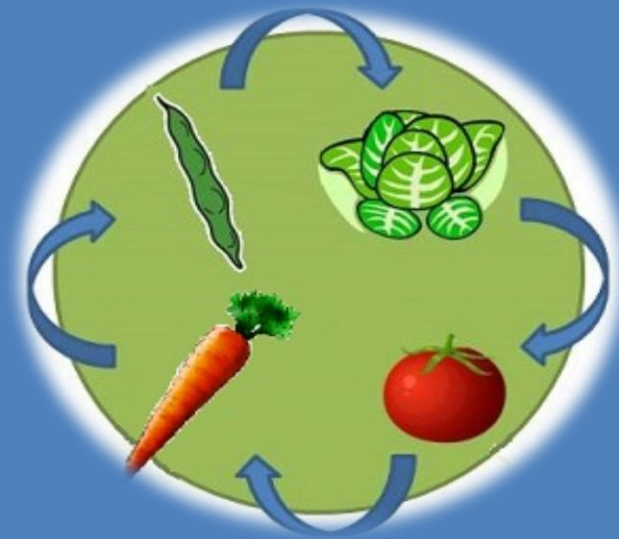
**Diversifier les cultures permet
donc aux hommes
de réduire la perte de récoltes
et d'échapper à la famine.**



**Hery a vécu cela
l'année précédente.
C'est la raison pour laquelle
il veut agrandir son champ.**



L'arbre lui explique que s'il veut limiter la propagation des maladies et ne pas appauvrir le sol, une rotation des cultures est conseillée.



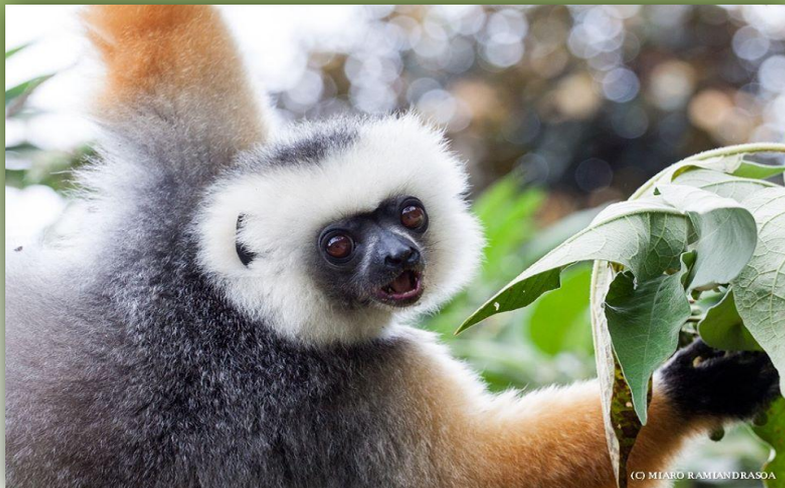
<https://www.lharmonydesjardins.be/2017/01/19/la-rotation-des-cultures/>

**Il lui explique que la nature est bien faite et qu'il y a toujours plusieurs espèces.
C'est ce que l'on appelle "biodiversité".**



Photo Catherine RHIAT – MADAGASCAR 2019

Cime lumineuse lui rappelle que les arbres servent de maison et de garde-manger à de nombreux animaux tels que les lémuriens, les oiseaux, les grenouilles, les caméléons et bien d'autres animaux encore.



Hery repense à sa dernière promenade en forêt durant laquelle il s'était fait une joie d'observer des lémuriens.



Il les a vus manger des feuilles, des graines, des fruits.

Il les a vu dormir sur des branches ou dans les trous de vieux arbres.



**Hery réalise qu'en brûlant la forêt,
il va priver ces animaux de leur nourriture et
qu'ils n'auront plus d'endroit où dormir.**

**Il se souvient aussi
des brûlis pratiqués
dans la région
et
des nombreux
animaux retrouvés
morts, brûlés
par le feu.**



<https://tree-nation.com/projects/alamanga/article/349-la-deforestation-a-madagascar-partie-1>



ASLM

© Catherine RHIAT

Cime lumineuse ajoute que les lémuriens et d'autres animaux qui n'existent qu'à Madagascar sont en grand danger à cause du brûlis.



<https://www.pinterest.fr/pin/326088829272773961/>

Hery n'avait pas conscience de tout ça. Il est abattu. Il est partagé entre nourrir sa famille et protéger la forêt.



**Cime lumineuse voit sa détresse et
lui dit que
la solution est de cultiver autrement
avec trois règles à respecter :
avoir plusieurs cultures sur un champ,
planter des arbres et
faire du compost.**



https://www.nytanintsika.org/?page_id=27



https://www.supagro.fr/ress-pepites/Opale/ECAlaotra/co/6_QS_3MO_Interet.html



Photo GERP



GERP

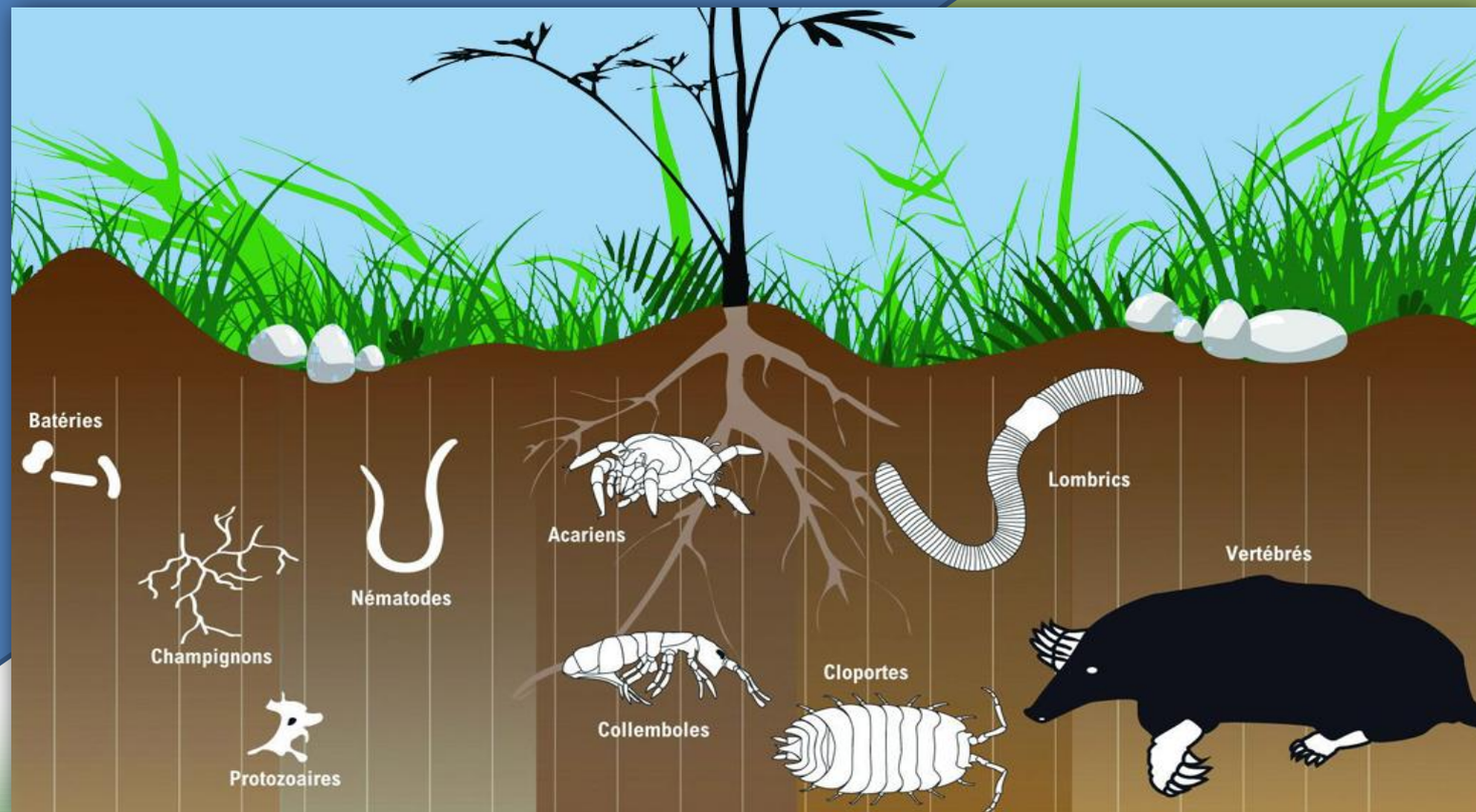


ASLM

© Catherine RHIAT

Elle lui explique que, lorsque les feuilles tombent par terre, elles servent de nourriture à des cloportes, des escargots, des vers de terre, des champignons, des bactéries.

Leur décomposition permet à la terre de s'enrichir et il suffit aux hommes de faire la même chose.



**Hery lui répond que pour enrichir sa terre,
il met des produits chimiques.**



**Cime lumineuse lève les branches au ciel
en expliquant que ces produits empoisonnent
la terre, l'air et l'eau
rendant malades les hommes, les animaux et les arbres.**



**Hery pense aux habitants de son village
qui sont malades et comprend que
ces produits chimiques en sont la cause.**

Cime lumineuse poursuit sur la manière de faire le compost. Il suffit de prévoir un endroit aéré et d'y déposer les feuilles mortes, des épluchures de légumes, la peau des fruits, des petites branches et bien d'autres choses encore.



<http://agrovert.canalblog.com/archives/2014/03/17/29460398.html>



<https://vivrede demain.fr/2017/11/29/compost-seule-alternative-eviter-de-gaspiller-dechets-ordures/>

Quand tout est décomposé, le compost peut être étendu sur le champ.

Le compost permet d'avoir une récolte importante et en plus, il est gratuit et bio.

Hery réfléchit et promet à Cime lumineuse de changer sa manière de cultiver.

Il a décidé d'arrêter de brûler la forêt et de planter des arbres, d'arrêter la monoculture et de planter différentes cultures, de stopper les produits chimiques et de préparer du compost.



Photo Catherine RHIAT – MADAGASCAR 2019



GERP



ASLM

© Catherine RHIAT

**L'année suivante,
Hery revient voir Cime lumineuse pour la remercier.**



**Grâce à ses conseils,
ses récoltes sont abondantes.**

**Il en vend même une partie
en ville et
les clients se pressent pour
lui acheter
ses légumes et ses fruits,
ils disent qu'ils sont
les meilleurs du marché.**

**Maintenant,
sa famille vit très bien, et
tout risque de famine est écarté.**

**Il annonce à Cime Lumineuse
qu'il a transmis ses conseils
à d'autres paysans
afin qu'ils fassent de même.**



<http://www.magazine-durabilis.com/wp-content/uploads/2016/12/systemes-agroforestiers.jpg>

**Le résultat est là :
aucun feu de brûlis n'a été pratiqué
cette année dans la région.**



<https://www.lactualite.mg/madagascar/societe/8861-aires-protegees-les-points-de-feu-ont-diminue-de-17/>



**Hery est heureux,
il a participé à la protection de la forêt
et continue d'observer les lémuriens et
les autres animaux rares de
Madagascar.**

**Cime lumineuse qui domine la vallée de toute sa hauteur,
avait observé tous ces changements.**

**Elle est ravie que
les hommes aient enfin compris
qu'il est possible de cultiver
sans brûler la forêt
et de vivre en harmonie
avec la nature.**



**Elle frissonne de plaisir, fait bouger ses branches et dit à Hery
"Dans la vie, tout est possible...
Si vous voulez un avenir meilleur pour vous et vos enfants,
agissez... soyez acteurs de votre vie !".**



GERP



ASLM

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



Le brûlis est une méthode très utilisée à Madagascar pour cultiver mais elle est destructrice pour la biodiversité exceptionnelle de l'île et elle n'est rentable pour les paysans que très peu de temps.

Il y a des solutions pour permettre aux paysans de vivre mieux durablement tout en conservant la forêt et toutes les espèces qui l'habitent.

Je remercie

Miaro Ramiandrasoa

Photographe de la faune malgache

pour son aide précieuse et la mise à disposition de ses magnifiques photographies qui permettront sans nul doute de susciter l'admiration et l'intérêt de tous.



le Pr Jonah Ratsimbazafy

Primatologue et Président du GERP

pour son aide précieuse et son soutien.

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

