



# Tantely la petite abeille



Conte pour enfants écrit et illustré  
par *Catherine Rhiat*



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

Découverte de  
la faune et la flore de Madagascar

Octobre 2015



[www.aslm-lemuriens.com](http://www.aslm-lemuriens.com)

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





**Il y a très longtemps, une colonie d'abeilles vivait paisiblement dans la forêt.**

**A sa tête il y avait une Reine qui se renseignait chaque jour sur la quantité de miel et de pollen.**



© Catherine RHIAT

**Chaque jour, les abeilles lui disaient :**  
**"ô ma Reine, nous avons du miel et du pollen d'excellente qualité !**  
**Nos réserves sont très importantes grâce à nos sœurs**  
**qui butinent les nombreuses fleurs que la forêt nous offre".**

La colonie étant grande,  
les réserves de miel et de pollen devaient être importantes  
pour assurer la survie de la colonie.

Par ailleurs, la Reine avait constitué **des équipes**.



Les **ménagères**  
effectuaient  
le nettoyage du nid.



Les **nourrices**  
s'occupaient des petits.



© Catherine RHIAT



Les **architectes**  
agrandissaient le nid.

Les **gardiennes**  
surveillaient la venue d'intrus  
et régulaient la température  
à l'intérieur du nid.



Les **butineuses**  
ramenaient du pollen et du nectar de fleurs  
lesquels étaient soigneusement rangés dans les alvéoles  
par une autre équipe d'ouvrières.



**Tantely était  
une petite abeille butineuse  
de cette colonie.**

**Elle aimait  
butiner les fleurs de la forêt  
du lever au coucher du soleil.**



**Un jour, Tantely a rencontré un  
**Zostérops malgache**,  
un petit oiseau reconnaissable aux  
"lunettes" autour de ses yeux.**

**Il se nourrit  
d'insectes et du nectar des fleurs.**



© Catherine RHIAT



GERP



ASLM

© Catherine RHIAT

**Il lui a paru si triste qu'elle s'est approchée de lui.**



Elle lui a dit :

« Bonjour petit Zostérops, pourquoi es-tu si triste ? »



Le petit Zostérops lui a répondu :

"Ma famille a toujours vécu auprès d'humains qui nous laissent vivre en paix à leurs côtés.

Ils plantent des arbres en dessous desquels ils cultivent de nombreux fruits et légumes. C'est ce qu'ils appellent "*agroforesterie*".

Ils disent que cette agriculture permet de protéger l'environnement et de conserver la *biodiversité*".

Tantely lui a dit :

" Tu devrais donc être heureux petit Zostérops.

Pourquoi n'est-ce pas le cas ? "





**Zostérops lui a répondu :**  
**« C'est vrai Tantely, je suis très heureux dans ce paradis**  
**mais pour avoir des fruits et des légumes,**  
**les fleurs doivent être pollinisées**  
**par des insectes pollinisateurs.**



[http://www.mi-aime-a-ou.com/apis\\_mellifera\\_unicolor.php](http://www.mi-aime-a-ou.com/apis_mellifera_unicolor.php)

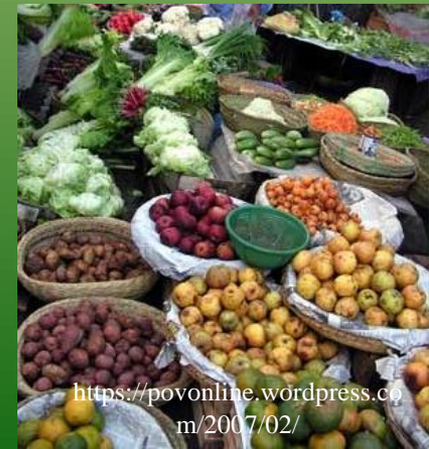


[http://galerie-insecte.org/galerie/pharmacophagus\\_antenor.html](http://galerie-insecte.org/galerie/pharmacophagus_antenor.html)

**Le problème est que,**  
**ni vous les abeilles,**  
**ni vos amis les papillons**  
**ne venez sur ces terres**  
**car vous avez peur**  
**des hommes et**  
**de leurs produits chimiques.**



<http://www.agroforesterie.fr/base-agroforesterie-presse-documentation.php?limite=210>



<https://povonline.wordpress.com/2007/02/>



**Les humains disent que si vous ne venez pas,  
d'autres humains vont venir avec des machines pour  
couper tous les arbres et faire de grands trous dans la terre.**



<https://www.flickr.com/photos/xavier-massonnaud/7266141318/in/album-72157629887011910/>



<https://news.mongabay.com/2016/12/sapphire-boom-propels-thousands-into-madagascar-rainforest/>



© Catherine RHIAT

**Pourtant je t'assure que ces humains n'utilisent pas de produits chimiques".**



**Tantely lui a dit : " Peux-tu me montrer où tu habites ?"**

**Le Zostérops ne s'est pas fait prier, il a emmené Tantely chez lui.**

**Quand Tantely a vu où vivait le Zostérops,  
elle a été émerveillée et s'est ruée sur les fleurs les plus proches pour en goûter  
le nectar. C'était un véritable délice !**





Puis elle est revenue près du petit Zostérops et lui a dit :

**"Ne t'inquiète pas, je vais faire tout mon possible pour t'aider.  
Je pars tout de suite informer la Reine de la situation".**

**Elle a récolté du nectar de fleur et du pollen, et s'est envolée chez elle.**



© Catherine RHIAT

<http://www.agroforesterie.fr/base-agroforesterie-presse-documentation.php?limite=210>

**Aussitôt rentrée au nid,  
Tantely est allée voir la Reine  
et lui a expliqué la situation.**

**La Reine l'a écoutée  
avec attention et  
a goûté le nectar et le pollen.**



© Catherine RHIAT



**Puis elle a déclaré :**

**"Tu as raison Tantely, ce nectar est excellent et  
il n'y a aucune trace de produit chimique.**

**Tu as bien fait de me prévenir.**

**La nature a besoin de nous ainsi que ton ami et les humains.**

**Nous allons les aider ! "**



**Tantely rayonnait.**



**Sa surprise a été encore plus grande lorsque la Reine a poursuivi :**

**"La biodiversité permet d'avoir de nombreuses fleurs différentes et cela fera un garde-manger suffisant pour une nouvelle colonie d'abeilles.**

**Etant donné que tu fais déjà preuve d'une grande sagesse , je te nomme Reine du nid que tu construiras avec tes soeurs dès demain à la lisière de la forêt".**



© Catherine RHIAT

**Ce qui a été dit, a été fait.**

**Depuis ce jour,**

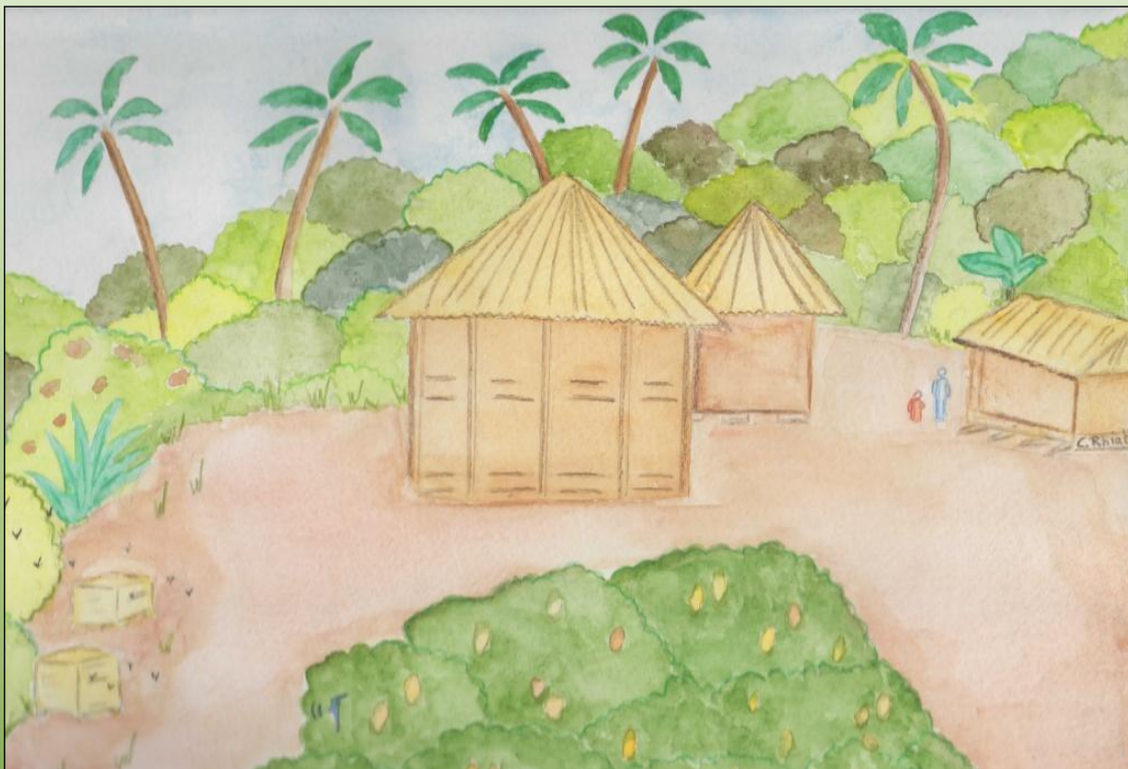
**grâce à Tantely et à toutes les  
abeilles**

**qui l'ont accompagnée,**

**le petit Zostérops et sa famille  
ont vécu heureux sur cette  
terre où poussaient des arbres**

**et**

**de nombreux fruits et légumes.**



<http://www.bioalaune.com/fr/actualite-bio/11473/produire-son-propre-miel-sauver-abeilles-geste-portee-de-tous>

**Quant aux humains, ils ont remercié les abeilles  
en leur confectionnant de petites maisons  
qu'ils ont appelées "ruches".**

**Ils leur ont promis aussi de continuer à  
cultiver leur terre en respectant la nature,  
sans utiliser de produits chimiques.**





**Avec toutes ces fleurs,  
les abeilles produisaient  
beaucoup de miel.**



**Aussi, après avoir mis de côté  
le miel dont elles avaient besoin pour vivre,  
elles donnaient le surplus aux humains.**



<https://www.youtube.com/watch?v=if0XUms1g8I>



ASLM

© Catherine RHIAT



<http://www.oiseaux.net/photos/stephane.merle/zosterops.malgache.1.html#monde>

**Encore aujourd'hui, à Madagascar,  
vous pouvez voir sur les terres cultivées par  
les hommes respectant la nature,  
les nombreux descendants  
de Tantely et du petit Zostérops  
qui vivent en paix avec les hommes.**



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

**Conte pour enfants écrit et illustré  
par *Catherine Rhiat***

**Découverte de  
la faune et la flore de Madagascar**

[www.aslm-lemuriens.com](http://www.aslm-lemuriens.com)

