

## QUE PRECONISE GUANOMAD POUR CETTE SAISON DE REBOISEMENT ?

Afin d'apporter sa contribution au combat pour un environnement plus convenable, **GUANOMAD** recommande fortement de reboiser **À PARTIR D'ARBRES FRUITIERS.**

Quand on plante un arbre qui porte aussi des fruits comestibles, on fait d'une pierre trois coups. C'est un atout formidable pour combattre premièrement l'insécurité alimentaire, deuxièmement lutter contre la désertification et la pollution, et en troisième lieu, donner un coup de pouce à l'économie paysanne.



Par ailleurs, face à l'accélération de la dégradation de l'environnement, **GUANOMAD** préconise également la plantation du **PAULOWNIA**, un arbre à croissance très rapide originaire de Chine qui s'adapte aux conditions climatiques et pédologiques de Madagascar.



Hormis ses vertus environnementales et ornementales, son bois peut être utilisé en menuiserie et en tableterie.

## ENSEMBLE, RECREONS L'ECOSYSTEME POUR L'AVENIR DE NOS ENFANTS

La préservation de l'environnement est l'affaire de tout un chacun. L'action de préserver se traduit par une continuité dans les actions.

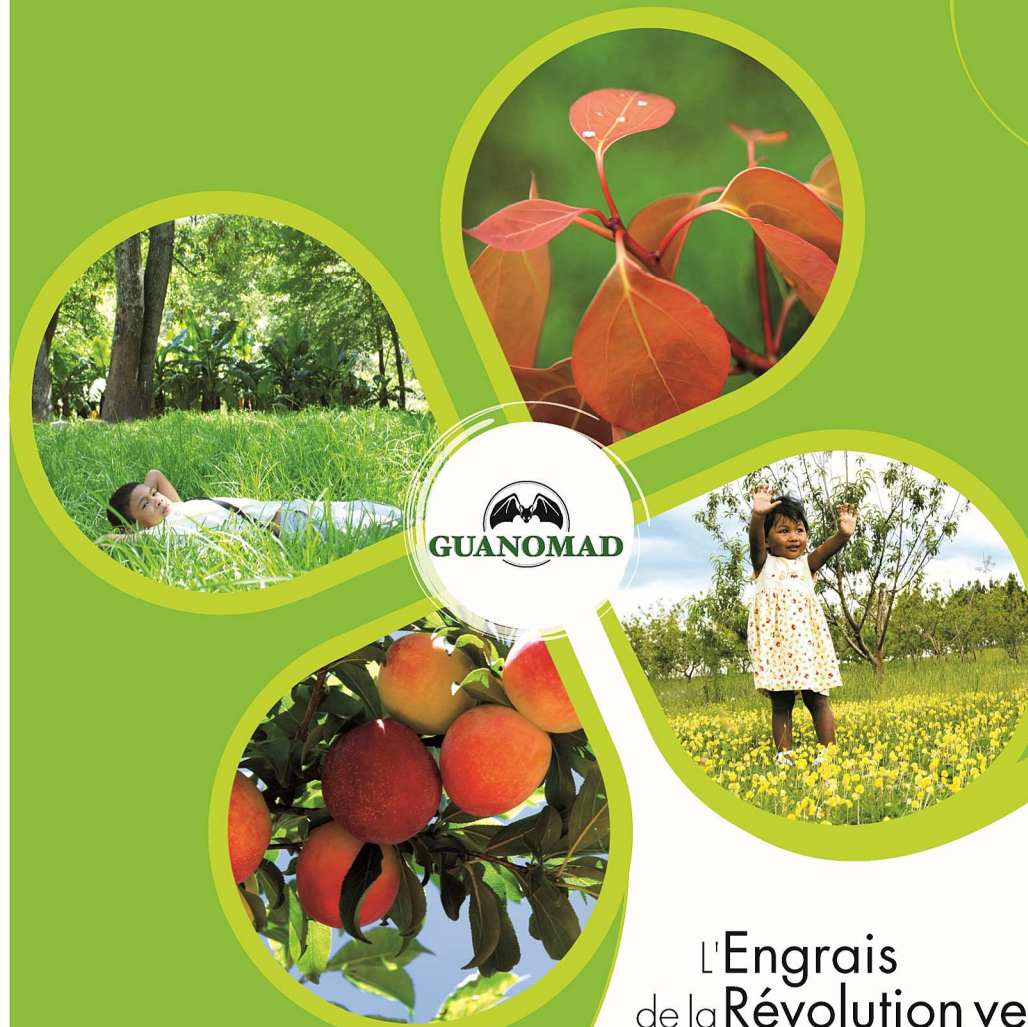
Ensemble, bâtissons un monde où nos enfants et nos petits-enfants pourront profiter d'une terre encore plus verte et plus fertile, d'un air frais et d'une eau pure, admirer les vues magnifiques qu'offre leur patrimoine qu'est la biodiversité.

**Pour préserver l'avenir de nos enfants, REBOISONS AVEC GUANOMAD.**

Pour plus d'information :  
21, rue Andriambelomasina Amparibe  
BP 3438 Antananarivo 101  
Tél: (261) (20) 22 640 83  
Fax: (261) (20) 22 640 83  
E-mail: [marketing@guanomad.com](mailto:marketing@guanomad.com)  
[www.guanomad.com](http://www.guanomad.com)



# Le reboisement préserve l'avenir de nos enfants



L'Engrais  
de la Révolution verte



## POURQUOI FAUT-IL REBOISER ?

Aujourd'hui, la déforestation atteint une proportion des plus inquiétantes. Chaque année, 300 000 hectares de forêt disparaissent et brûlent.

Avec les incendies criminels, la culture sur abattis brûlis, le déboisement pour la fabrication de charbon de bois et l'exploitation forestière démesurée et illicite restent les principales causes de régression de la forêt qui s'amplifie d'année en année.

Les diverses évaluations des risques pour la santé sont unanimes : la pollution de l'air est responsable de nombreuses maladies qui touchent plus particulièrement les femmes et les enfants.

Par ailleurs, cette déforestation n'est pas sans laisser de séquelles environnementales importantes : réchauffement climatique dû à l'émission importante de gaz à effet de serre, érosion, difficulté d'accès à l'eau potable. Un fait d'autant plus alarmant que les forêts malgaches abritent la quasi-totalité des espèces endémiques de l'île.

Afin de limiter ce fléau qui sévit continuellement à Madagascar, la société **GUANOMAD**, en tant qu'entreprise écocitoyenne et responsable prône le reboisement pour une meilleure protection de l'environnement.

## TROIS BONNES RAISONS POUR REBOISER AVEC GUANOMAD

### Lutter contre le réchauffement climatique

La présence considérable d'azote dans l'engrais **GUANOMAD** stimule la formation de la chlorophylle des feuilles, la substance qui assure la purification de l'air par le captage de carbone.



Lorsque la végétation est abondante, elle absorbe le rayonnement solaire et évite l'élévation de la température de l'air. En forêt, la température est plus fraîche qu'en ville.

### Maintenir l'humidité du sol

La matière organique contenue en très grande quantité dans l'engrais **GUANOMAD** favorise et appuie la rétention d'eau en surface. Étant un engrais purement biologique, son utilisation préserve la qualité de la nappe phréatique.

### Lutter contre l'érosion et l'appauvrissement des sols

L'engrais **GUANOMAD**, grâce à la présence de différents micronutriments, permet un développement très puissant des racines, nécessaires pour stopper l'érosion. En outre, grâce à sa forte teneur en calcium et la présence de matière organique, l'engrais **GUANOMAD** améliore nettement la structure du sol et l'enrichit de nouveau.

