

...better soil, better food, and a better planet.

Rochagem como uma Mudanca Paradigmatica: De Escassez a Abundancia

Um Modelo para a Nova Terra

Rochagem utiliza po de rocha em moagem fina e minerais oceanicos para restaurar solos e florestas, produzir alimentos em maior quantidade e com mais valor nutricional, e armazenar carbono nos solos para estabilizar o clima.



Rochagem como uma Mudanca Paradigmatica: De Escassez a Abundancia

Promovendo mais Saude



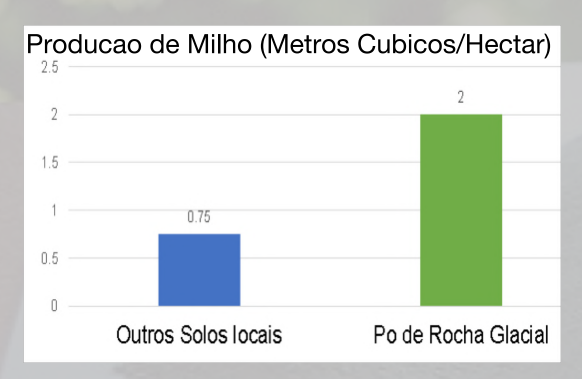
Densidade Nutricional

Em media, sao necessarias 5 macas hoje para nos dar o mesmo valor nutricional que 1 maca nos dava em 1965.

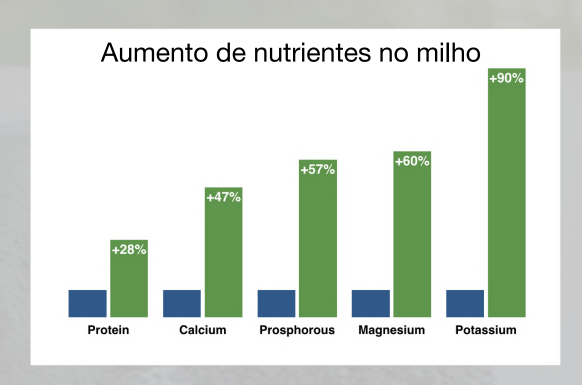
Imagine o impacto de produzir cerca de 2-4 vezes mais alimentos e ao mesmo tempo aumentar o valor nutricional daquilo que comemos...

Fonte: Changes in *USDA Food Composition Data for 43 Garden Crops, 1950 to 1999* Donald R. Davis, PhD, FACN, Melvin D. Epp, PhD and Hugh D. Riordan, MD

Rochagem como uma Mudanca Paradigmatica: De Escassez a Abundancia



Po de rocha glacial usado para produzir milho (sem irrigacao)



Aumento de nutrientes no milho comparado a cultivos 'a base de fertilizantes sinteticos na mesma regiao.

Fonte: John D. Hamaker & Don Weaver, The Survival of Civilization. Michigan, 1976-1977

Nos facilitamos um movimento global que reune agricultores e fazendeiros, cientistas, a opiniao publica e os tomadores de decisao politica, Para criar melhores solos, melhor alimentacao e um planeta melhor.



Projetos Locais: Modulos Educacionais, Projetos Communitations, e Pesquisa



Comunidades nas Redes Sociais



http://remineralize.ning.com/groups

Universidade de Massachusetts



Professor Stephen Herbert, com Brix Meter mostrando a densidade nutricional.

Fazenda New Harmony CSA



Dr. Thomas Goreau, pesando a colheita para medir a producao.

International Projects



CUSAN - Delegacao para Cuba



Cinza vulvanica de Monserrat em Barbuda

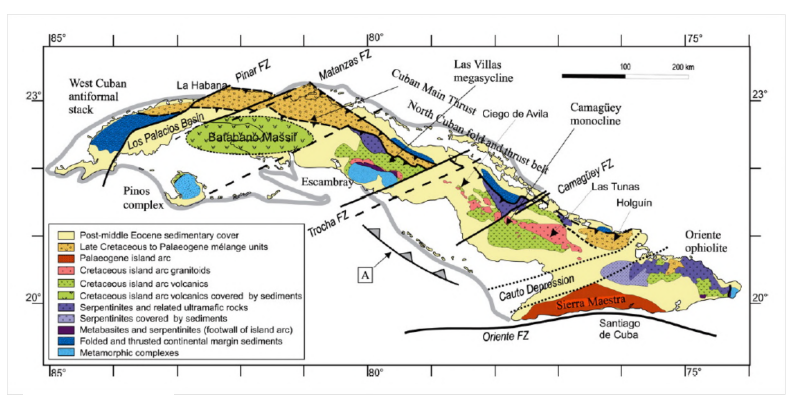


Heifer International – Regiao do Sahel no Senegal



Projeto de Pesquisa na Bahia -- UnB, dryGrow Foundation, RTE

Usando fontes locais de Po de Rocha em Cuba



Basaltos, Granitos, e rochas sedimentares estao disponiveis localmente.



Maquina pequena e portatil para moer rochas funciona 'a base de biodiesel, e e' ideal para projetos comunitatios.

Nos precisamos Remineralizar me Larga Escala

Remineralizacao dos solos e das florestas no mundo ira aumentar dramaticamente o sequestro de carbono, o que e' crucial para estabilizar o clima.

Nos precisamos Remineralizar me Larga Escala



Pela Necessidade de Convergencia

Pesquisa Movimento Politicas Publicas de Base Remineralize the Earth **Atividade Comercial**

Projetos Internacionais

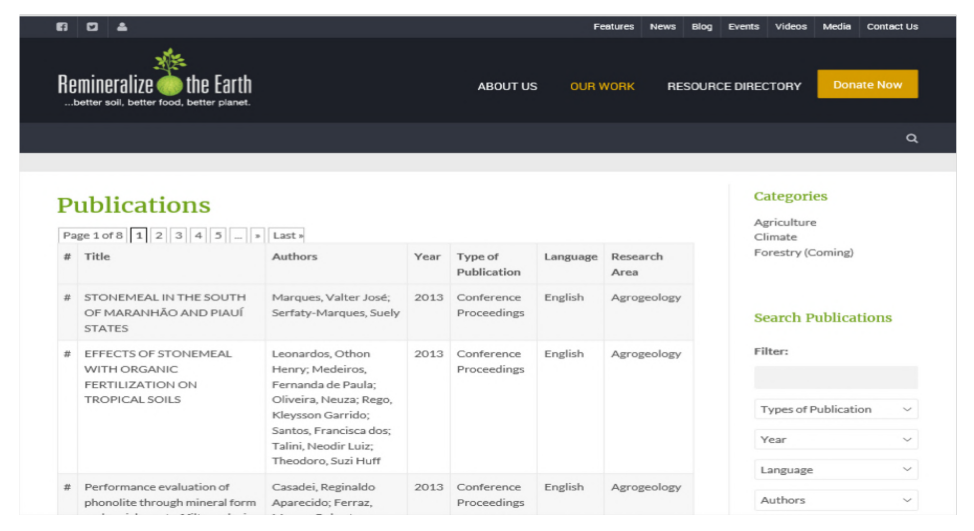
Projetos de Pesquisa

Publicacoes em nossa Base de Dados

Promover o modelo de Sistemas Agro-Florestais

Moedor de Rocha Portatil

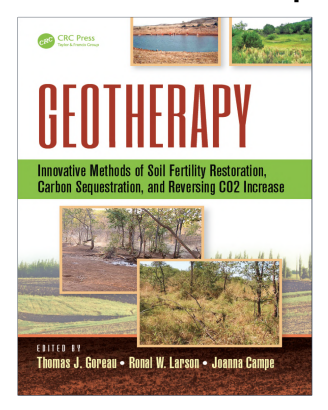




A nossa base de dados e' dedicada exclusivamente 'a reminheralizacao

Aprender mais- Manter Contato

Livro sobre Geo-Terapia



Blog sobre Geo-Terapia

Visite o nosso website e o nosso blog: Innovative Methods of Soil Fertility Restoration, Carbon Sequestration, and Reversing CO2 Increase, oferecemos um guia a tomadores de decisao com etapas praticas para se restaurar ecosistemas degradados.

Oferecemos novos estudos e pesquisas com dados compreensivos mostrando os beneficios da rochagem e do bio-carvao.



Soil: The Foundation of Mineral Nutrition and Optimal Health



Restoring CO2 to Safe Levels to Avoid Severe Climate Change Impacts



Review of Geotherapy Preface: Profiles of Richard Grantham

Parcerias que seguem adiante

Pesquisa

Agrogeologia
Agronomia e Ciencias do Solo
Pesquisadores universitarios na
area de Agricultura
Servicos Geologicos
Ministerios Governamentais

Industria e Tecnologia

Mineracao e Agregados Corretivos e fertilizantes

Produtores e Distribuidores

Produtores de Biocombustiveis e Bio-

Carvao

Transporte e Logistica

Financas

Politicas Publicas

Desenvolvimento
Internacional
Agencias Governamentais
Agencias de Cooperacao
Nacoes Unidas



Reconhecimento Internacional 'a Remineralizacao

Grandioso Monumento Artistico



Thank you!







CONTACT US

Remineralize the Earth

Joanna Campe
Founder and Executive Director
jcampe@remineralize.org

V. Miranda Chase Director-Research Database Vmiranda.chase@gmail.com

www.remineralize.org







