



CONFERÊNCIA GREEN RIO/GREEN LATIN AMERICA 2022

01 a 03 de Setembro de 2022
Marina da Glória – Rio de Janeiro

**Algas marinhas brasileiras – Kappaphycus Alvarezzi
Paraty - Rio de Janeiro**





APRESENTA

TECNOLOGIAS AGRICOLAS REGENERATIVAS

Gustavo Santa Clara Roque da Mata
Engenheiro Agrônomo / UFRPE(2004)

Uma nova abordagem agrícola e biológica de manejo nutricional e fitossanitário está revolucionando a agropecuária no Brasil.



Flor da berinjela orgânica



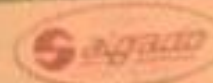


“O sucesso das novas tecnologias agrícolas biológicas dependem de pessoas que acreditem nelas”



Estratégias e Insumos agrícolas utilizados na Agricultura Regenerativa

- ✓ Compostagem orgânica profissional
- ✓ Pós de rochas / Remineralizadores
- ✓ Implementos agrícolas adaptados / Drones
- ✓ EM – Microrganismos Eficientes
- ✓ Algas Marinhas / biofertilizantes / PLASMA MARINHO (sea spray)
- ✓ Plantas de coberturas / Adubação verde / coquetel de espécies
- ✓ Extratos botânicos / Neem indiano
- ✓ Óleos Essenciais (OE)
- ✓ Uso de micro e macro biológicos no controle de pragas e doenças



EXPERIMENTO DE ADUBAÇÃO



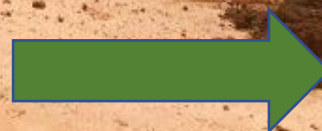


✓ Compostagem orgânica profissional

✓ Compostagem orgânica profissional



Aceleradores de compostagem profissional



✓ Pós de rochas / Remineralizadores





Implementos agrícolas adaptados



Crisopídeos



DRONE : macro biológicos
Aplicação aérea eficiente





✓ EM – Microrganismos Eficientes

✓ EM – Microrganismos Eficientes



ALGAS MARINHAS



Ascophyllum sp



Laminaria sp



Lithothamnium sp



Sargassum sp

COMPOSIÇÃO ALGEN®



Fazenda de KAPPAPHYCUS







✓ Plantas de coberturas / Adubação verde / coquetel de espécies



BLEND Blend RN Speed

Prospecto

Especies	Proporção Famílias (plantas/M²)	Ciclagem Nutrientes (Kg/Ha)
C. juncea		SO4 44,08
Sorgo forrageiro		Mg 39,38
Crambe		Ca 55,32
Nabo Forrageiro		K2O 304,94
-		P2O5 49,71
-		N 154,12

FUNÇÃO DO BLEND

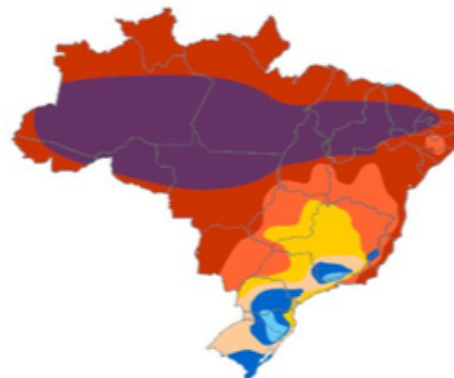


Plantio (Kg/Ha)

Lanço (kg/Ha)	Semeadeira (Kg/Ha)	Manejo da cobertura
20	18	Dias Após Plantio 45 - 55

Manejo

- * Fazer manejo na época recomendada com Rolo Faca de preferência, ou grade niveladora caso não tenha o Rolo faca.
- * Observar 30 dias após se houve Rebrote, nesse caso utilizar a dessecação para finalizar o manejo.
- * Rolar a cobertura sempre no sentido do plantio, facilitando o corte do resíduos vegetais na época de plantio



Indicação por UF

PR, SP, MG, GO, MS, TO, MT, BA,
MA, PI, RO, RN

Região 4, 5, 6, 7

Regiões Indicadas



PODEROSO E ORGÂNICO

A **DalNeem Brasil** oferece soluções poderosas e sustentáveis para a agricultura brasileira. Uma destas soluções é o **FITONEEM**. Inseticida natural com alta concentração do princípio ativo, a **Azadiractina** e indicado para o controle e repelência de Mosca Branca

A extração do óleo de Neem através da prensagem à frio das amêndoas das sementes preservam seus compostos como em nenhum lugar do mundo. Por isso o Neem Indiano é o melhor do mundo. E é esse Neem que usamos na produção do poderoso **FITONEEM**.

BOM PARA A PLANTA
MELHOR PARA VOCÊ
ESSENCIAL PARA O PLANETA

ROD. JORGE LACERDA, 300
SALSEIROS | ITAJAÍ/SC | 88.317-100

+55 (47) 9 8498-7644



WWW.DALNEEM.COM.BR

CONHEÇA O
MAIS PODEROSO
ÓLEO DE NEEM
DO BRASIL

Fitoneem

CONTEÚDO: 1 litro

PRODUTO FITOSSANITÁRIO
COM USO APROVADO PELA
AGRICULTURA ORGÂNICA



allium D[®]

- ✓ Extratos botânicos
- ✓ Óleos Essenciais (OE)

- ✓ Alicina - alho
- ✓ D-limoneno - citrus





✓ Uso de biológicos no controle de pragas e doenças



Tryba

Fungicida microbiológico composto por *Trichoderma harzianum*, *Trichoderma asperellum*, *Bacillus subtilis* e *Bacillus amyloliquefaciens* extremamente eficiente no controle de doenças radiculares e mofo branco; ação via micoparasitismo e antibiose.



RobustMAX

Nematicida microbiológico composto por *Bacillus subtilis* (2 cepas), *Bacillus amyloliquefaciens*, *Paenibacillus polymyxa*, *Bacillus megaterium* e *Bacillus licheniformis* que promove o crescimento de raízes e a supressão dos fitonematoides juvenis na rizosfera e atua como agente de indução de resistência em plantas.





Gustavo Santa Clara Roque da Mata
Engenheiro Agrônomo

+ 55 81 9 97711735
@duverdeecosolucoes
duverdeecosolucoes@gmail.com

**Du Verde**
AGROTECH