

O FILHO DE SIANINHA

# Jardim das Acácias

O SANTUÁRIO DA NATUREZA



JOSÉ MILTON FALEIROS



---

# JARDIM DAS ACÁCIAS O SANTUÁRIO DA NATUREZA

---

José Milton Faleiros



AGOSTO DE 2023

2ª EDIÇÃO

# AGRADESCIMENTO

Agradeço mais uma vez para a Deus por ter criado a tese da Agricultura Sinérgica, nunca na história da humanidade um pensamento tão simples trará tantos efeitos positivos para a humanidade.

Agradeço o Rafael pelos conhecimentos que trouxe mim principalmente ao relacionado a informática.

Agradeço também a Aline pelas observações na correção do meu primeiro livro AGRICULTURA SINÉRGICA-A SUSTENTABILIDADE DA NATUREZA, notadamente no aspecto de escrever o livro em pequenos parágrafos. Esta técnica é de grande valor e a usei neste livro.

Agradeço mais uma vez a minha mãe Sianinha por estarmos muito tempo juntos quando estava escrevendo o JARDIM DAS ACÁCIAS – O SANTUÁRIO DA NATUREZA.

JOSÉ MILTON FALEIROS

## **DEDICATÓRIA**

*Dedico aos economistas e aos amantes da natureza,  
por poder provar que a nossa natureza é sustentável.*

*Dedico a minha Família meu PAI já no outro mundo.*

*E especial a minha filha Ângela a que como herdeira da Tese da  
Agricultura Sinérgica,*

*Terá a missão de sua continuidade principalmente a execução,  
principalmente no campo econômico e administrativo.*

JOSÉ MILTON FALEIROS

## **PREFÁCIO.**

*Diante do presente século onde os avanços tecnológicos e da ciência, em todos âmbitos, tomam dimensões avassaladoras, os seres humanos se debruçam na busca de resolver às questões de saúde e alimentação para toda a humanidade. O nosso PLANETA TERRA, com mais de sete bilhões de habitantes, ainda com toda tecnologia de ponta, toda ciência super avançada na área da saúde, existem milhares de pessoas que passam fome e não tem acesso digno aos alimentos e ao atendimento à saúde...*

*Porque será? O que podemos fazer diante desta situação? A Natureza nos deu tudo e da tudo.*

***“Deus criou o homem a sua imagem, à imagem de Deus Ele o criou, homem e mulher Ele os criou. Deus os abençoou e lhes disse: “Sede fecundos, multiplicai-vos, enchei a terra e submetei-a; dominai sobre os peixes do mar, as aves do céu e todos os animais que rastejam sobre a terra.” Deus disse: “Eu vos dou todas as ervas que dão semente, que estão sobre toda a superfície da terra, e todas as árvores que dão frutos que dão semente: isso será vosso alimento. A todas as feras, a todas as aves do céu, a tudo que rasteja sobre a terra e tudo que é animado de vida, eu dou como alimento toda a verdura das plantas”, e assim se fez. Deus viu tudo o que tinha feito: e era muito bom.”***

*Deus criou o mundo em seis dias e depois descansou. Descansou porquê? Descansou para quê?*

*Para confiar ao homem e que esse levasse a cabo, a bom termo a obra da criação, que não estava acabada e não está acabada. Por isso deu inteligência a nós humanos para que usássemos a massa cinzenta, submetendo e dominando a obra da criação - dominar e submeter no sentido de cuidar, zelar, preservar, sustentar, com toda tecnologia de ponta existente não destruir como está acontecendo em nome do tal PROGRESSO.*

*O senhor JOSÉ MILTON FALEIROS, que na época foi eleito prefeito municipal de Patrocínio Paulista, São Paulo, como mais novo prefeito do estado e do Brasil, se não me falhe a memória, está escrevendo sobre a AGRICULTURA SINÉRGICA E SUSTENTABILIDADE DA NATUREZA. Ele tem publicado seus pensamentos e teses no YouTube e no Facebook sobre a SINERGIA entre as PLANTAS e a SUSTENTABILIDADE DA NATUREZA, sem degrada-la ou destruí-la. Produzir alimentos NATURAL para toda humanidade sem NITROGÊNIO químico.*

*Coube-me a honra de dizer estas palavras para o seu livro.*

*Recomendo a leitura.*

***“A SAÚDE BROTA DA NATUREZA. É possível ao homem viver bem e em harmonia com a NATUREZA, explorando-a com sustentabilidade.”***

*Boa leitura*

*Padre Evaristo de Oliveira*

*Cristais Paulista, 28 de agosto de 2019.*

*Dia de Santo Agostinho.*

Tenho afirmado que no silêncio do Sítio Jardim das Acácias, criei a tese mais importante para a agricultura e economia do Brasil, com reflexos em todo o planeta, e também, tenho afirmado que a nossa natureza é sinérgica, sustentável e podemos prescindir quase totalmente da química e de pesadas máquina. Denominei a minha tese: Agricultura Sinérgica.

Após o lançamento de meu livro AGRICULTURA SINÉRGICA – A SUSTENTABILIDADE DA NATUREZA, em uma forma especial de agradecimento, após muitos anos, resolvi visitar novamente a cidade de Aparecida. Esta visita, foi uma forma de agradecimento a Deus pela conclusão de minha tese e também porque sou católico praticante e devoto de nossa Senhora.

Afirmar diversas vezes que um dos maiores presentes que Deus deu ao homem, deu a mim, a oportunidade de conhecer com profundidade a natureza; assim desenvolvi a tese da Agricultura Sinérgica, tão simples, profunda e benéfica a todos os seres vivos, mais especialmente, o homem.

Preconizo uma vida mais simples e natural com menor consumismo e com mais amor.

Penso que o conhecimento adquirido ao longo de minha vida, com a minha forma de expressão, advinda da informática, trará mudanças profundas na nossa natureza.

Na minha juventude, e por muito tempo, visitava todo ano Aparecida; nos últimos tempos tenho faltado com minhas visitas a Capital Mariana do Brasil. Recordo que meu saudoso pai fez parte do movimento mariano de nossa cidade, e o movimento para as mulheres, chamava-se filhas de Maria, que eram obrigadas ir à igreja de branco e também de véu. O movimento mariano exigia de seus participantes um modelo severo de santidade.

A nossa paróquia Nossa Senhora do Patrocínio programou uma romaria aos quatro santuários. Foi uma viagem e uma romaria maravilhosa. Tenho até afirmado que o Padre Evaristo é o Diretor Espiritual da minha tese.

O primeiro Santuário que visitamos está localizado em Atibaia, sendo caminho entre Aparecida e nossa cidade de Patrocínio Paulista.

O Santuário denomina Mãe, Rainha e Vencedoras Três Vezes Admirável de Schoenstatt foi criado sob a inspiração de José Kenrenich, e espalhado por todo mundo, com início foi em 18 de outubro de 1914 na Alemanha em plena primeira guerra; inclusive o seminário foi ocupado pelos alemães nazistas.

O Santuário de Atibaia possui árvores frondosas e naquela visita veio mais uma vez a vontade de reconstruir um santuário perto do que foi a nossa natureza no início da criação por Deus.

Minha visita neste Santuário foi um momento de muita inspiração, fui até na livraria para adquirir livros visando saber os detalhes da bela história de mais um Santuário venerando Nossa Senhora.

Nos muitos momentos de reflexão no meu Sítio Jardim das Acácias, sempre foi um sonho transformar o meu sítio em santuário com os conhecimentos que o homem obteve com o progresso da agricultura, corrigindo as distorções geradas com o egoísmo deste e dos agentes econômicos.

Penso que minha tese, mostra o caminho para corrigir e reconstruir com perfeição a originalidade criada por Deus e assim preconizar com maior respeito à natureza uma maior proximidade de Deus caracterizando um Santuário.

Penso também que o universo da natureza é ainda desconhecido, e o seu descobrimento terá grande utilidade ao homem. Todo ser vivo é um presente divino para servir o homem e parte de um corpo divino perfeito.

Penso que o meu conhecimento econômico também trará ideias para a nossa crise econômica. Sempre tive acentuada vocação para a economia, tenho orgulho em dizer que sou economista.

No ano de 1985 fui aprovado pelo concurso da Anpec para o mestrado em economia da Universidade Federal da Bahia, mas tenho a convicção que criei a tese econômica que poderá retirar o Brasil da sua mais grave crise de sua história.

A revolução natural de produzir alimentos é tão simples: é só homem conhecer mais a natureza e interagir com ela de forma amorosa. As plantas, principalmente em suas folhas são perfeitas para a nutrição dos seres vivos que com elas poderão chegar ao cardápio perfeito.

As folhas em sinergia com outras poderão alimentar os animais e as suas fezes se tornarem nutrientes e o seu processamento poderá ser transformado em energia. Este processo poderá aumentar muito a produção de alimentos gerando ganhos econômicos e ecológicos.

Tenho convicção, tenho uma grande evolução espiritual, e estas poderão aliviar e orientar os homens para superar a crise de angústia reinante da era digital. Penso que esta é a crise do amor, a crise ao apego material e o consumista; sonho me tornar um Apóstolo digital!

Muitos impérios foram criados com produtos extremamente nocivos ao homem e aos demais seres vivos e que também contribuí para empobrecer o nosso planeta. No entanto podemos afirmar que gerou empresas sólidas e trouxe muito dinheiro. Os benefícios foram poucos, trouxeram muitas doenças e outros malefícios. Tudo pela ganância, pela luta de ganhos econômicos.

Nos Santuários a presença de Deus é mais intensa. Tive momentos de êxtase várias vezes quando estive em Aparecida. Ao chegar lá em minha derradeira visita, senti mais uma vez esta sensação da presença de Deus e um estado de felicidade por sentir estar próximo Deste.

Ao visitar o Santuário Pai das Misericórdias em Cachoeira Paulista veio o exemplo do Padre Jonas, que criou com forte liderança e determinação, um dos mais recentes santuários. Hoje a Canção Nova é uma das maiores obras evangelizadoras católicas existentes no Brasil.

Mais uma vez veio à inspiração para transformar o meu sítio em um Santuário da Natureza, e daqui, exercer uma liderança capaz de dominar, de forma natural, o nosso relacionamento com a mãe natureza. Ali senti que a *holding* sinérgica será a grande recuperadora da natureza.

Sei que sou um dos maiores conhecedores de nossa natureza, tenho facilidade em expressar: quero construir milhares de vídeos! A todos, exporei o título inicial O Filho de Sianinha, utilizando-os ainda, para os canais que possuo junto a plataforma Youtube: Caminhada Digital, Sítio Jardim das Acácias e Agricultura Sinérgica.

Os meus livros, que também serão vários, estarão no meu site: [www.maisagricultura.com.br](http://www.maisagricultura.com.br). O primeiro está na forma de e-book gratuito: AGRICULTURA SINÉRGICA - A SUSTENTABILIDADE DA NATUREZA, e, dentre em breve, postarei os meus dois livros de poesia: SIMPLICIDADE e POESIA E FILOSOFIA SERTANEJA, este, em parceria com o meu melhor amigo e famoso compositor DINO FRANCO.

Outro santuário visitado, foi em Guaratinguetá; o santuário em homenagem a frei Galvão, que foi o primeiro santo brasileiro a ser canonizado pela Igreja Católica.

Recordo quando criança tomei as pílulas de papel de Frei Galvão. Meu tio João Cândido, irmão de meu avô Candinho, era devoto dele. Conheço bem a história de Frei Galvão, e, é muito bonita.

Ali no Santuário em homenagem ao santo Frei Galvão, senti o desejo de cada vez mais ter uma vida de santidade e devotar cada vez mais o meu destino como um defensor intransigente da nossa natureza. Penso que o homem da era digital está cada vez mais distante dos ensinamentos de Jesus Cristo.

O Santuário de Nossa Senhora Aparecida é responsável, em grande parte, pelo Brasil ter se tornado uma das nações mais católicas do mundo. Milhares de peregrinos visitam Aparecida para agradecer graças alcançadas, pela decocção de Nossa Senhora.

Considero-me, ser uma pessoa vencedora na minha fé cristã, e em especial, minha devoção a Nossa Senhora. Sempre fui um cristão e seguidor da Bíblia e grande admirador de todas as religiões.

Penso que o amor preconizado por Jesus Cristo nunca esteve tão banalizado pelo homem como na era digital, acredito que nada sem amor irá bem, sendo esta ausência uma das causas da crise profunda que atravessa a humanidade. Algumas vezes, cheguei a pensar que estamos no fim dos tempos.

Nenhum homem defensor de nossa natureza, que na história da humanidade foram muitos citando aqui Francisco de Assis, teve o conhecimento, com tanta facilidade sobre os recursos advindos da informática.

No dia 22 de maio, a Igreja Católica venera Santa Rita de Cássia neste ano de 2019, e aceitando o convite de minha filha Ângela, resolvi fazer uma visita a cidade de Cássia no Estado de Minas Gerais.

No Santuário de Santa Rita de Cássia senti um clima de santidade, que novamente me inspirou a desenvolver a tese da Agricultura Sinérgica e a transformar o meu Sítio, Jardim das Acácias, em Santuário e iniciar uma reconstrução da natureza dentro das características da minha tese Agricultura Sinérgica.

Podemos dizer que a ação do homem no planeta terra foi extremamente destruidora sobre a natureza, o uso da química, criada pelas mãos humanas, está destruindo os seres vivos, e o pior, é que ele está envenenando o próprio corpo humano.

O consumo de toxinas chegou a níveis alarmantes e podemos afirmar que muitas doenças são causadas diretamente por elas; penso que inúmeras mortes também são frutos dessas toxinas.

O egoísmo e ganância brutal vêm destruindo a natureza. Não tenho dúvida em afirmar que a ação do homem foi nefasta e sem dúvida alguma, já tornou o planeta terra muito mais pobre.

Tenho afirmado que sou rico de conhecimento, e sem dúvida, foi à informática uma das razões desta minha riqueza, e através dela, pela sua abrangência, simplicidade e força, poderei com a tese da Agricultura Sinérgica, iniciar uma reconstrução perfeita de nossa natureza.

A implantação da *holding* Sinérgica será um caminho econômico poderoso, e poderá ser uma empresa monopolista na exploração da natureza, sempre com um foco a uma atividade mais natural possível. Seguindo a essência de que Deus criou a natureza perfeita e sustentável, e com a capacidade de produzir alimentos perto do ilimitado.

No vídeo o Filho de Sianinha e a Tese Mais Importante para Economia, afirmei que por toda a minha vida convivi com a natureza, e só uma pessoa com esta experiência, e com o conhecer de profundidade sobre o mundo da administração, política e economia, poderia fazer esta afirmação.

No vídeo O Filho de Sianinha e o Poder Legislativo, na tribuna da Câmara, naquela ocasião, acabava de concluir a Tese da Agricultura Sinérgica, e afirmei, na tribuna da Câmara, que a minha tese poderia ser agraciada com o prêmio Nobel de Economia.

Hoje, ao aprofundar a tese da Agricultura Sinérgica, vislumbrando com o futuro do planeta, ela será bem maior que uma tese, quem sabe, o caminho da sonhada eternidade do homem no planeta terra, resgatando o pensamento original do criador.

A conclusão, é que o homem tem que voltar a uma agricultura mais natural, com menos consumismo, menor uso da química e também com um menor uso de máquinas principalmente as mais pesadas, além de que a natureza foi criada por Deus para dar trabalho ao homem e não as máquinas.

Penso que um dos maiores problemas da humanidade é o desemprego estrutural, e o que seu equacionamento é de difícil solução, penso que nenhum economista formulou uma tese para a solução do emprego.

No entanto a tese da Agricultura Sinérgica preconiza maior uso de mão de obra na agricultura e gerará maior eficácia e maior afetividade entre o homem e a natureza.

Muitas revoluções, conflitos e mortes foram geradas ao longo da história pelo desemprego, sem dúvida, foi motivo de tormento para o homem e crises profundas para as nações, que na era digital tendem a agravar. A tese da Agricultura Sinérgica preconiza as parcerias entre as propriedades rurais e o trabalho.

Na minha infância convive aqui na Fazenda Jardim, em que o meu avô Candinho coordenou muitas parcerias e na minha lembrança havia os mutirões entre as fazendas das cercanias para socorrer uma roça no mato. No final do mutirão, era uma festa com comida farta, dada de presente pela mãe natureza.

A origem de minha família, tanto do lado materno, como a de meu saudoso pai, tem raízes profundas com agricultura. Nasci na Fazenda Jardim, que pertenceu a família Faleiros, desde que José Justino Faleiros recebeu a primeira sesmaria de Patrocínio Paulista.

A recordação de minha infância é que me despertou a convicção da sustentabilidade da natureza; a família de meu avô Candinho era numerosa, e vivíamos num clima de harmonia, de fartura, consumindo alimentos saudáveis praticamente, produzidos pela mãe terra.

Além da família de meu avô, mais de cinquenta pessoas viviam da Fazenda Jardim, inclusive existiam vários colonos que cultivavam a terra no sistema de parceria. Temos muitas histórias da Fazenda Jardim, uma delas, é que vários de seus filhos casaram com filhos dos colonos e pude presenciar a vida de felicidade de meus tios.

Penso que uma vida mais simples que tive por vida é um caminho saudável de felicidade e também de santidade, único caminho para chegar perto de Deus.

Antigamente as relações humanas eram mais sinérgicas, e a união de filhos de colonos e filhos de proprietários rurais foi um caminho natural de muita felicidade e amor, à essência do amor preconizado por Jesus Cristo. O homem tem falhado com o amor a Deus, ao próximo e a natureza.

Principalmente, por que o Brasil criou uma série de leis que complicaram a vida dos brasileiros em todo território nacional, em meu entendimento, e sem dúvida, estas geraram altos custos; hoje existe um consenso que o custo Brasil é um dos mais altos do mundo.

Conheço muito a estrutura dos municípios pela minha vida e posso afirmar com convicção, só para citar um exemplo, que no município de Patrocínio Paulista existem mais de três mil leis em vigência.

Penso que a ineficiência do setor público está levando o país a um estado de pobreza e que Deus deu de presente ao Brasil as maiores riquezas naturais do planeta, o pior é que não estamos prejudicando só os brasileiros. Deus criou o Brasil com mais carinho, pois só ele, é capaz de alimentar o mundo de forma natural e simples.

Penso que o advento da legislação trabalhista prejudicou muito a relação de afetividade que existia na exploração de nossa natureza. Penso que a relação do homem com a terra está no mesmo nível da relação de Deus e o homem.

Tenho diversos vídeos relatando a Falência do Brasil, com relação a nossa natureza. A ineficiência e corrupção, fizeram também a falência da agricultura, porque o governo brasileiro nos últimos anos, deixou a agricultura nas mãos das grandes empresas e corporações, que estão muito mais preocupados com seus lucros e não com o fato de que seus produtos agredem a natureza.

Hoje a Fazenda Jardim com a mesma quantidade de terra pertencente ao meu tio e padrinho Vicente, está arrendada para cana, parte está arrendada para uma pequena pecuária leiteira produzindo pouco e com uma rentabilidade ínfima, gerando poucos lucros e empregos.

Podemos dizer que este estado de falência se estendeu por todos os municípios, acredito que praticamente junto ao Brasil inteiro, a nossa agricultura perdeu sustentabilidade, rentabilidade e produtividade.

As propriedades rurais poderiam ser muito mais ricas e menos dependentes da química e das máquinas pesadas. Sem dizer, que na atualidade, o homem pratica as piores agressões a natureza.

Penso que a vocação natural do Brasil é a agricultura, neste mundo globalizado, a vantagem comparativa de nossa agricultura é muito superior, e desde que, conclui a minha tese da Agricultura Sinérgica, tenho afirmado que ela vai transformar o Brasil no país mais rico deste planeta.

O único problema, é que o setor público, pela corrupção e ineficiência, está falindo o país e vai levar a bancarrota e até o caos econômico e político.

Poucas pessoas, no Brasil, tem o conhecimento da ineficiência do setor público brasileiro, hoje somos alarmados com a corrupção no Brasil, posso afirmar, com convicção, que a ineficiência é muito pior. Apesar que tenho coisas maravilhosas para contar da natureza e a grande mudança que a Tese da Agricultura Sinérgica trará para economia.

A minha experiência política é muito rica, outro dia, revendo os vídeos que editei, nos meus pronunciamentos, estudos e conclusões cheguei à conclusão de que fui um bom político, considero que fiz um trabalho perfeito como gestor público.

Mas o pior aconteceu na nossa cidade, depois que saí da Prefeitura, aconteceu uma das piores ineficiências do Brasil.

Penso que a minha experiência é muito rica e como me considero um gestor público eficiente afirmo que se a ineficiência no Brasil for igual a de Patrocínio Paulista, o país não terá escapatória da falência que tenho relatado nos meus vídeos para o canal Caminhada Digital.

Toda a minha parte política estará nos canais citados e no aplicativo Facebook Caminhada Digital, A parte nacional, a ligada mais a nível municipal, estará também no canal da plataforma YouTube: José Milton Faleiros – Vereador, e Facebook: José Milton - Vereador.

Para não sair mais do foco, afirmei diversas vezes que Patrocínio Paulista era a mais rica cidade de nossa região. O estudo que fiz por dois anos, me traz recordações sobre a comparação com os municípios de Franca e Itirapuã.

Neste estudo, mostrou-se que Patrocínio Paulista é o dobro mais rico, levantei a arrecadação de Franca. Só para exemplificação, me recordo que dividindo a arrecadação de Franca pelo número de habitantes obtêm-se a soma de R\$ 1.500,00 (mil e quinhentos reais) e por sua vez, Patrocínio Paulista obtêm R\$ 3.000,00 (três mil reais). Ou seja, a Prefeitura de Patrocínio Paulista, é duas vezes mais rica que a Franca. Penso que a pior história de saúde do Brasil e quiçá do mundo é a de Patrocínio Paulista.

Em alguns debates tenho afirmado da falência da nossa Agricultura e na maioria das vezes, ouço afirmação de que, o que salva a economia brasileira, são a produção e exportação dos produtos agropecuários. Em parte, concordo, mas tenho a convicção de o Brasil é capaz de gerar uma riqueza imensa e ainda produzir de forma exponencial alimentos para os seres vivos, e podemos ainda, afirmar, de uma qualidade muito superior as que produzimos na atualidade.

O sonho de uma agricultura natural poderá ser exercido por alguém quer ser líder, e que ao adentrar a velhice estará preparado para coordenar a reconstrução de nossa natureza,

pensando que ela pode ser totalmente sustentável e a seguir apresentamos os pontos principais.

A minha tese da Agricultura Sinérgica tem quatros pontos fundamentais:

### **1)- SUBSTITUIÇÃO DO NITROGÊNIO QUÍMICO PELO NATURAL**

A substituição do nitrogênio químico pelo natural, que se encontra em abundância na nossa atmosfera, obtido através das plantas leguminosas, principalmente as árvores, e dentre, após muitos estudos, optamos pelo plantio maciço da árvore de gliricídia.

Tenho afirmado que ela será a fábrica de nitrogênio e proteína totalmente natural e permanente, temos como meta alimentar no Sítio Jardim das Acácias com a proteína 500 (quinhentas) vacas leiteiras o ano inteiro, e gerar muito nitrogênio, para aumentar a fertilidade do sítio e produzir muito alimento, tanto para os animais como para o homem. O sítio tem aproximadamente seis alqueires.

Esta sustentabilidade trará outro grande benefício, que são as fezes dos bovinos que poderão gerar energia e nutrientes ao sítio.

Às vezes fico pensando como ideias tão simples como as teses da Agricultura Sinérgica não foram praticadas na agricultura.

Nos últimos tempos estudei o estilo de vida que denomina o minimalismo, que tem uma oposição sistemática ao consumo exacerbado, penso que o consumismo nas atividades agrícolas foi um atraso.

Penso que a maior distorção da era digital foi ambição, egoísmo e busca de um lucro fácil e imediato, principalmente pelo poderio econômico das grandes empresas e corporações que inclusive tem determinado o rumo da agricultura aqui no Brasil. Tenho observado que o poder público se afastou muito na proteção da nossa natureza e posso afirmar que nos últimos tempos o governo brasileiro a abandonou o homem do campo.

Hoje praticamente toda a extensão rural é praticada pelas indústrias de insumos, produtos químicos e máquinas. Quando fui prefeito de Patrocínio Paulista em 1976, o Estado de São Paulo tinha uma bela estrutura de apoio à agropecuária, não só nas pesquisas como também na assistência agronômicas e afins.

Muito de meus conhecimentos da tese da Agricultura Sinérgica me foram transmitidos pela pesquisa do Estado de São Paulo, através do Instituto, principalmente o Instituto Agrônomo de Campinas (IAC) sob a Coordenadoria de Assistência Técnica de São Paulo (CATI). Foram inúmeras visitas às fazendas experimentais.

Quando era Prefeito, viajava muito a São Paulo, para obter recursos para obras e benefícios para Patrocínio Paulista. Na volta passava em Campinas na sede CATI e da IAC, e ali, adquiri profundos conhecimentos acompanhando as pesquisas com suas publicações, tenho várias dessas publicações guardadas até hoje aqui no Sítio Jardim das Acácias.

Posso dizer que este foi um dos melhores investimentos em conhecimentos, e também, obtive belos contatos com os profissionais da área, dois deles, ainda estão presente, em minha memória, o Dr. Silvio Penteado, que outro dia, soube notícias dele através de um ex-aluno, e Dr. Joaquim, que foi quem me transmitiu o conhecimento que tenho sobre fruticultura. O meu projeto mais bem-sucedido, foi a lichia e o Dr. Joaquim foi o principal orientador.

Posso afirmar que o conhecimento que adquiri com a pesquisa e assistência rural do Estado de São Paulo equivalem a um curso de agronomia que não tive. Perto de mim, tive um orientador primoroso que foi o Dr. Javert do Carmo, que foi um dos melhores alunos da Luiz de Queiroz, e o responsável pela antiga casa da Agricultura de Patrocínio Paulista, e, é um dos meus melhores amigos.

Tenho afirmado que o Sítio Jardim das Acácias é berço da agricultura Sinérgica e ali pretendo demonstrar a minha tese na qual estamos terminando o plantio do primeiro módulo da gliricidia, que vai gerar nitrogênio, proteína e gerar muitos alimentos e aproveitar a abundância de folhas e flores para consumo humano.

Ao terminar o primeiro módulo penso que será a primeira prova que realmente posso provar que é possível produzir proteína para quinhentas vacas leiteiras nos aproximadamente seis alqueires do Sítio Jardim das Acácias.

Tenho afirmado que vou criar vários *startups* principalmente pela inovação pelas Teses da Agricultura Sinérgica, e principalmente pela capacidade de gerar escala. Tenho afirmado que a partir do primeiro modelo que estamos terminando, é possível criar outros nove módulos com investimentos muito menores, e também, aproveitando a sinergia das plantas, já existentes nos outros módulos, e fazendo escalas com plantas iguais ao do prime5r6

Já sabemos que várias plantas de gliricidia são superiores a outras e que vão gerar mais proteína e nitrogênio. O segundo módulo, pela seleção das plantas de gliricidia, já existentes no Sítio Jardim das Acácias, terá bem mais produtividade, principalmente, de proteína e nitrogênio.

Usando com parcimônia a sinergia entre o homem, as plantas e os animais e valorizando o que nasce espontâneo e natural e que tornarei útil aos seres vivo se essência de minha tese.

Penso que poderemos chegar a produção de alimentos recordes em uma mesma área.

O Sítio Jardim das Acácias se tornará um modelo de como deve ser a relação do homem e a natureza, e que se respeitar ela próxima da originalidade criada por Deus, podemos demonstrar a imensa riqueza que o homem vem destruindo.

No primeiro módulo vamos demonstrar a sinergia como uma das maiores fontes de eficácia da Agricultura, vamos respeitar as plantas importantes ali existentes como: lichias, acerola, pitanga, assa peixe, pupunha, goiaba, embaúba, manga e outras.

Penso introduzir os animais principalmente os bovinos, num segundo momento, as aves, e introduzir as plantas nobres que descobrimos e também as que vamos conhecer. Nas minhas pesquisas existem mais de 10.000 (Dez mil) plantas alimentícias não convencionais, extremamente ricas para a nossa nutrição, muitas delas são matos existentes aqui no Sítio Jardim das Acácias.

Penso ser a tese da Agricultura Sinérgica e este universo um caminho a ser trilhado para tornar a vida do homem melhor e trazer uma vida mais longa ao ser humano e quem sabe, até o sonho da vida eterna para o homem na terra.

A riqueza da sinergia de valorizar as plantas e recursos já existentes é que poderá ter uma eficácia nunca antes obtida numa agricultura, sendo o mais natural possível e também com maior número da sinergia, com maior número de plantas e animais, e com mais homens cultivando a natureza, e cada um dos seres vivos, servindo o outro.

Vamos plantar o maior número de plantas de gliricídia, que trará a sustentabilidade de proteína e nitrogênio pois demonstraram a imensa capacidade produtiva de nossa natureza. Sendo a proteína o maior custo de alimentar os seres vivos, teremos uma brutal redução de custos para produzir leite ou carne e sem dúvida, gerando uma sinergia de mais alimentos, nutrientes e energia.

A sinergia, nosso projeto, é produzir um milho sustentável e a partir daí, de seus grãos, fazer o cultivo hidropônico, aumentando em muito a produção da energia vinda a partir do milho, e assim, chegar à conclusão de que podemos chegar perto do ilimitado de produzir alimentos para os seres vivos.

O homem ao longo da história criou muito progresso, no desenvolvimento, podemos até concordar que ele ajudou a agricultura. Porém este progresso, colocou sempre o

materialismo e egoísmo a frente, o que gerou muitas imperfeições no processo de produzir alimentos, ao passo que Deus criou de forma gratuita, simples e sustentável.

## **2 – SINERGIA**

O segundo ponto de minha tese é a sinergia, que será uma essência deste livro: Jardim das Acácias - Santuário da Natureza.

Os integrantes do Santuário da Natureza serão:

a) O mais importante serão as plantas que através da sinergia de seus frutos, raízes e folhas, serão a base para a sustentabilidade dos demais seres vivos.

A Agricultura Sinérgica vai pesquisar os nutrientes e os princípios ativos que poderão ser tornar medicamentos extremamente importantes para a saúde das plantas, dos animais e do homem.

Penso que as folhas são a melhor forma de nutrir os seres vivos e também de restabelecer a saúde para os seres vivos, em especial o ser humano.

b). Os agentes econômicos terão foco para a exploração das plantas e animais no sentido de uma atividade mais natural, e com profundo respeito a natureza.

c) O solo e subsolo para a Agricultura Sinérgica, terá que receber bem menos produtos químicos e caberá aos microrganismos eficientes, através das bactérias boas e naturais, a expulsão das bactérias ruins.

Neste aspecto, recomendamos maciços plantios de árvores, principalmente as leguminosas que trarão duas sinergias: a da proteína e do nitrogênio.

Penso que mais plantas juntas, mais animais numa propriedade rural coordenado pelo homem, seguindo uma agricultura mais natural, trarão muito mais riqueza que uma monocultura.

Penso que o nitrogênio químico poderá se tornar antieconômico. O nitrogênio químico é componente importantíssimo para produzir alimentos e o nitrogênio natural é pouco utilizado, e penso, que ele será extremamente econômico, porque as plantas leguminosas gerarão proteína e nitrogênio.

Sempre tive grandes reflexões profundas no meu Sítio Jardim das Acácias, ao ler o livro Os Setes Hábitos das Pessoas altamente eficazes, de Stephen Covey, um dos hábitos é a Sinergia.

Ao terminar o capítulo sobre a sinergia, debrucei sobre a janela, observando a beleza da natureza. Foi nesse momento, que fiquei imaginando o quanto as árvores nos trazem de riqueza e o homem, desde o início da ação, na agricultura, vem destruindo elas de maneira sistemática.

Com tantos conhecimentos e avanços que o homem teve ao longo da humanidade poucos pensadores levantaram a tese de que as árvores são uma riqueza desconhecida e a sua destruição causou muitos danos e tornou o nosso planeta mais pobre.

Pensamos que através das árvores podemos recuperar a natureza e transformar a agropecuária em muita riqueza produzir muitos alimentos para os seres vivos.

### **3 – SINERGIA DA LIDERANÇA**

Ao longo de minha vida estudei muitos livros de liderança, eu mesmo me considero um líder. Exerci ao longo da vida, forte liderança, mas hoje, com a minha maturidade, tenho a meta da reconstrução da nossa natureza capaz de trazer uma riqueza para o meu sítio, para a nossa região, nosso Estado e para o Brasil, e, transformar o nosso planeta ainda mais rico combatendo a pobreza gerada pela ação do homem.

Até hoje não se utilizou uma tese como Agricultura Sinérgica que preconiza uma agricultura mais natural e nasceu de uma maneira tão simples, mas pensamos que com o tempo poderá trazer uma riqueza imensa.

Deus ao criar a natureza, perfeita e sinérgica, nos iluminou para os caminhos da reconstrução preconizada pelas minhas teses.

A história da Cooperativa de Laticínios em Patrocínio Paulista, que é muito bonita, aqui citada mostra a eficácia do meu pensamento sinérgico.

O município de Patrocínio Paulista é um dos maiores em extensão territorial do Estado de São Paulo com muitas propriedades rurais, e no ano de 1976, em que fui eleito Prefeito, abrigava maior população rural que a urbana.

Percorri todas as fazendas, vem hoje minha mente, uma zona rural repleta de gente feliz, as fazendas eram verdadeiro bairro do município.

Hoje casas desabitadas e caindo aos pedaços, a maioria coberta de cana, ruínas de currais e cercas, quase não restam descendente, dos fazendeiros milionários daquela época.

Naquela época várias fazendas tinham colônias que eram verdadeiros bairros, ali praticavam uma agricultura natural, baseada principalmente num sistema de parceria.

Neste ano, com vinte e três anos de idade, fui eleito Prefeito de Patrocínio Paulista, percorri todo o município. Foram gastos mais de trinta dias, estive por todo o percurso acompanhado pelo meu saudoso pai João Faleiros, que nunca tinha sido político, mas naquela época foi um dos grandes responsáveis pela minha vitória.

Penso que o estado atual é de falência tenho comentado este ponto de com várias pessoas, que têm opinião em contrário.

Havia naquele tempo muito respeito à natureza, e ela produzia de forma natural nossos alimentos, num clima de harmonia e amizade.

A nossa pecuária era bem rudimentar, recordo que uma boa vaca produzia três ou quatro litros de leite. Já no meu segundo mandato, uma vaca venceu um torneio leiteiro coordenado pela Prefeitura de Patrocínio Paulista com mais de 50 litros e foi recorde nacional.

O responsável maior pela história da nossa pecuária, foi o Dr. Máximo Fernandes Filho médico veterinário da Secretaria de Agricultura do Estado de São Paulo, que fez a coordenação em sinergia com a Cooperativa de Laticínios, a Secretária da Agricultura e a Prefeitura de Patrocínio Paulista, produtores rurais e os consumidores.

Pude comprovar que a pecuária leiteira de Patrocínio Paulista representou naquela época mais de oitenta por cento do movimento econômico do município.

Nossa cidade produzia o queijo Dollar, que era considerado o melhor queijo parmesão do Brasil.

Hoje, com os profundos conhecimentos de nutrição, conclui que o parmesão é um dos melhores produtos lácteos, principalmente no processo de cura onde as bactérias benéficas que crescem retirando alguns malefícios do leite.

Tenho afirmado que um dos *startups* que preconizamos é da cadeia produtiva do leite, sendo que um de nossos projetos, é tentarmos um queijo próximo ao que foi produzido pela nossa cooperativa. Quando trabalhava na Secretaria do Abastecimento de São Paulo estive várias no mercado municipal da Cantareira e alguns permissionários ainda recordavam da qualidade do nosso queijo Dollar.

Hoje sou um conhecedor da nutrição humana e uma de minhas conclusões é que os queijos curados são os mais benéficos ao homem. Se a nossa Cooperativa tivesse um progresso no domínio do mercado do queijo parmesão poderia a cooperativa ser um multinacional com vários cooperados que no passado eram milionários.

Posso afirmar que poucas daquelas propriedades passaram para seus herdeiros e permanecem com eles hoje até e poucas propriedades rurais têm o dinamismo daquela época.

Mas eu que sempre sonhei alto penso que um dos *startups* coordenadas pela holding seja uma sólida cadeia produtiva do leite. Outro dia revendo os milhares de vídeos gravados e prontos para ser editado está o Filho de Sianinha e a Cadeia Produtiva do Leite.

O Dr. Máximo foi responsável pelas técnicas veterinárias, melhoramento genético principalmente com inseminação e cruzamentos, melhoria nas pastagens e silagem que trouxeram um dos maiores progressos de nosso município.

Recordo por um serviço prestado pela Prefeitura adquirimos uma retroescavadeira que fazia os buracos para silagem na maioria de milho. Naquela época poderia dizer que a nossa natureza era totalmente sustentável e gerava muita riqueza.

Nos dez anos em que fui Prefeito solidifiquei profundos conhecimentos da nossa natureza, por contatos com pesquisadores e professores de nossas Universidades, Instituto Agrônomo de Campinas, Coordenadoria de Assistência Técnica do Estado de São Paulo,

agrônomos, veterinários, zootecnistas e outros. A minha tese da Agricultura Sinérgica será exposta em vídeos e livros, como este.

Conheço outra história em Patrocínio Paulista que é a demonstração de que as sinergias de mais plantas juntas trazem mais eficácia é a horta da Dona Zenaide. Ela iniciou uma horta urbana no meu primeiro mandato de Prefeito e passou a vender as suas verduras na feira.

Numa área pequena produz uma infinidade de verduras o que mais impressionou foi que ela produz agrião o ano inteiro. Sei da dificuldade que temos para produzir o agrião principalmente, e isto, ela faz com a sinergia dos matos que conseguem refrescar o solo, usando uma nutrição orgânica, juntamente com regas fartas e constantes.

Penso que a horta de dona Zenaide tem uma das maiores eficácias de cultivo de verduras do município, ao longo desses mais de quarenta anos gerou a ela uma renda considerável e ainda alimentou com verduras saudável e orgânica muitas pessoas, numa área pequena sem que ninguém percebesse o seu grande feito.

Considero a dona Zenaide uma professora de sinergia e penso transformar o Sítio Jardim das Acácias semelhante à horta da dona Zenaide.

#### **4 – SINERGIA - A CRIAÇÃO DA NATUREZA FOI PERFEITA E SUSTENTÁVEL**

Deus criou a Terra para ser um paraíso, mas nos dizem os ensinamentos bíblicos, que o homem desobedeceu às normas, e o pecado chegou ao planeta e a desarmonia começou a reinar na história do homem.

Penso que o egoísmo e o materialismo do homem pode realmente destruir a vida dos seres vivos e assim poderá exterminar a vida criada de forma tão perfeita e sustentável. No caminho atual que o homem trilha, sem dúvida já tornou o planeta terra muito mais pobre do que quando Deus criou.

Também penso que se homem aplicar o amor em todos os sentidos e amar profundamente o nosso próximo relegando ao segundo plano os seus defeitos, e a cada minuto de nossa vida procurar agir corretamente, amar a Deus sobre todas as coisas, este se tornará maior.

Penso que paraíso perdido ainda poderá ser restaurado, principalmente porque a nossa natureza foi criada para ser um paraíso e homem com tantas descobertas ainda não descobriu que nossa natureza é perfeita e sustentável.

Dizem que o homem deve sempre sonhar alto pelos meus conhecimentos da natureza, seguindo os Princípios da minha tese da Agricultura Sinérgica posso afirmar que podemos reconstruir a nossa natureza.

## 5 – SINERGIA DA COMUNICAÇÃO

Tenho afirmado que a informática é a maior conquista da humanidade e pensamos criar uma comunicação através das redes sociais que será um suporte econômico de grandes proporções.

Primeiro o meu site: [www.maisagricultura.com.br](http://www.maisagricultura.com.br) e os meus canais no YouTube: Caminhada Digital, Agricultura Sinérgica e Sítio Jardim das Acácias, serão uma maneira de mostrar a imensa riqueza de nossa natureza serão milhares de vídeos e vários livros.

O poder de comunicação das minhas redes sociais será um instrumento para comercializar a produção de alimentos segundo uma agricultura mais natural.

O Facebook é uma ferramenta importante e também temos as *fanpages*: Caminhada Digital, Agricultura Sinérgica e Sítio Jardim das Acácias, José Milton - Vereador, José Milton - Poemas e Canções.

Sem dizer que poderá as ferramentas da informática serem extremamente úteis para criar a holding sinérgica junto de minhas empresas principalmente os *startups*, parceiras e também de expor o meu pensamento e o mais importante chegaremos perto do consumidor final.

Num primeiro momento quero centralizar e coordenar todo o meu pensamento criando uma sólida estrutura de comunicação o que poderá trazer um poderoso instrumento de marketing e também o processo de desenvolvimento empresarial.

A potencialidade de vendas pela internet é enorme e ainda produzida de forma natural transformara uma vantagem econômica de grandes proporções.

Penso que seria um sonho que todos os alimentos produzidos sobre a coordenação da tese da Agricultura Sinérgica se mostrassem pelas redes sociais todas as fases da produção de nossos produtos.

## **6 – SINERGIA DA COMPOSTAGEM**

Acredito que a maior sinergia será o processo de compostagem a ser feito debaixo das árvores. Vamos colocar os galhos e as folhas conforme os nossos estudos das análises bromatológicas principalmente as folhas das leguminosas, que são ricas em nitrogênio, e as demais folhas ricas em macro e micronutrientes.

As fezes dos animais podem complementar a nutrição das plantas principalmente se eles forem alimentados de forma natural.

Observamos que são expressivas as fezes dos animais e pássaros pelo número de plantas que nascem nos vasos que usamos para fazer as mudas nos últimos tempos de gliricídia e ora pró-nóbis.

Aproveitar os microrganismos existentes de forma abundante debaixo das lichieiras que farão a decomposição disponibilizando assim uma nutrição perfeita para as plantas que produzirá um alimento melhor para os animais, as plantas e o homem.

Num primeiro momento podemos utilizar o composto para utilizar no processo de sustentabilidade de nutrição na produção de alimentos para os seres vivos existente no sítio.

No decorrer do tempo este módulo poderá exportar o composto para outros módulos ou até para as cidades. O nosso pensamento poderá transformar as nossas cidades num lugar de produzir alimentos com vantagens e também ser um local que facilite o processo de comercialização.

As minhas empresas terão o foco de criar estruturas de compostagem as mais naturais possíveis. Pensamos que esta estrutura é um recurso sem utilização nas nossas propriedades que pode trazer retornos de grandes proporções.

Apesar do grande rigor de nosso código florestal, ele permite a utilização das folhas e elas podem ser tornar a base da nutrição dos seres vivos, esse composto servirá primeiro as plantas que produzirão alimentos para os animais e os homens.

Penso que o Sítio poderá fazer suporte para o cultivo nas cidades porque as vantagens de produzir alimentos na zona urbana são várias. Estar perto do consumo, trará ganhos de evitar o transporte de alimentos, que é caro e provoca contaminação e falta de higiene. Eu praticamente não faço o consumo de folhas fora das que sei como são produzidos.

Muitas das águas da irrigação estão contaminadas, no transporte, nos armazenamentos existem muita falta de higiene. Mas nas gôndolas do supermercado e varejão apresentam uma beleza que não é real.

Outra grande vantagem é cultivo de plantas dentro das cidades é a presença de gás carbônico em maior quantidade, ele é benéfico para maior produtividade e qualidade.

A compostagem com a utilização das plantas leguminosas e as árvores frondosas no processo de compostagem que vamos preconizar. O número de plantas leguminosas existente nas propriedades rurais é enorme e a partir da demonstração das minhas teses poderá se transformar numa rotina simples e uma fonte de redução de custos e também ter um aspecto de sustentabilidade.

## **7 – SINERGIA DA ÁGUA**

O homem nunca valorizou as águas quer seja das nascentes, lagos, córregos, riachos, rios e oceanos. Com o desmatamento e a poluição, o homem causou estragos de grande monta. Podemos afirmar que as qualidades de nossos alimentos pioraram muito nos últimos tempos pela contaminação de nossas águas.

A pior agressão à água foi à contaminação com os produtos químicos.

Conheço uma história que merece um relato no meu segundo mandato o abastecimento de água precisou de ser ampliado e após profundos estudos, decidimos pela captação de um manancial existente acima da cidade que poderia ser captado por gravidade e era volumoso e resolveria o problema por muito tempo.

Solicitei ao engenheiro civil da Prefeitura Dr. Luiz Antônio Moreira, que medisse a vazão, ainda recorro que ele concluiu que poderíamos ainda fazer mais quatro estações de tratamento de água, que ainda sobraria água do Córrego São Francisco como é conhecido.

Para minha surpresa no meu mandato de vereador de 2013 a 2016 a estação teve que ser paralisada por falta de água. Pesquisei quais foram as causas a exploração agrícola predatória com o desmatamento e também a perfuração de muitos poços para retirada da água.

Pensamos que a derrubada das árvores diminuiu muito as nossas águas superficiais e foi o maior prejuízo às nossas nascentes.

Posso afirmar que ações de grande montante fizemos na conservação do nosso solo. A nossa prefeitura, em parceria com a Secretária de Agricultura do Estado de São Paulo, mantinha uma equipe que fazia curvas de nível nas propriedades rurais que sempre foi uma maneira eficiente de evitar a erosão nas pastagens e terras agricultáveis.

Nas nossas estradas levantamos o leito carroçável e construímos várias represas secas evitando as erosões, soterrar prejudicando as nossas minas de água que geralmente nascia nas partes mais baixas das estradas. Construí um vídeo O FILHO DE SIANINHA E AS ESTRADAS MUNICIPAIS.

As voçorocas são uma consequência das erosões e a combatemos, várias delas, na zona rural e a de maior destaque o do Centro de Lazer Marumbé, também construí o vídeo O FILHO DE SIANINHA E O MARUMBE.

Um dos princípios da Agricultura Sinérgica é que as plantas têm boca e podemos dizer que é também uma forma de sustentabilidade. As plantas de pequeno porte como as verduras de folhas podem ser cultivadas em pequenos recipientes ou espaços que podem tornar as cidades grandes produtoras de alimentos.

Fui vereador de Patrocínio Paulista quando tinha dezenove anos e a administração anterior tinha elaborado um belo plano diretor, coordenado por dois engenheiros especialistas, Dr. Nelio e Carlos Naves eram irmãos e cunhados do grande médico e líder político Dr. Cristóvão Barcelos.

Este foi um dos planos mais lindos que vi em minha vida, ele preconizava que quarenta por cento do lote urbano seria livre de construção para o plantio de verduras e flores, que segundo os seus estudos, produziram verduras para o sustento de verduras para a família.

Infelizmente a ganância e falta de seguir um planejamento urbano foi pouco observado no crescimento de nossas cidades. Mas, como observador, posso afirmar que ainda podemos produzir muitos alimentos nas cidades com grandes vantagens. Nas cidades, há grande concentração de gás carbônico um grande estimulante das plantas.

As plantas leguminosas existentes pode ser as mais eficazes neste processo de reconstrução porque elas poderão trazer à sustentabilidade do nitrogênio que é o ingrediente mais importante para atividade da agricultura e também as leguminosas têm como uma de suas características a produção de proteína e segundo as nossas pesquisas várias delas carregam dentro de si princípios ativos de grande utilidade para os seres vivos.

A ideia de preservar e reconstruir a nossa natureza sempre esteve presente de minha vida pelo amor que sempre tive a natureza, e ainda muito jovem ter participado da vida pública. Principalmente pela oportunidade de quando fui Prefeito de Patrocínio Paulista com vinte três anos.

Tenho uma ponta de orgulho, pois a minha atuação principal foi na defesa do meio ambiente e agricultura. Possa afirmar que naquela época se respeitava muito mais a nossa natureza e ela era muito mais sustentável.

## **8 – SINERGIA DO ANJO DA NATUREZA**

A minha vida inteira foi de uma bela convivência com a natureza começar pelo nascimento nasci na Fazenda Jardim de parto normal nas mãos de Doutor Cristóvão Barcelos. Até os sete anos morei na roça depois mudei para Patrocínio Paulista onde vivi a maior parte de minha vida.

Poucas vezes vive longe da minha cidade natal morei um ano e meio em Salvador onde frequentei o mestrado em economia na Universidade Federal da Bahia, e também morei em São Paulo por três anos. Mas sem dúvida maior parte a maior parte de meu tempo foi junto da natureza, sem dúvida alguma a maior amor de minha só superado pelo amor que tenho a minha mãe Sianinha.

Tenho a pretensão de ser um anjo da natureza, não no sentido que a Bíblia nos relata, mas em ser um protetor da natureza. Minha ideia veio dos investidores anjos que sido uma norma dos startups.

Penso em tornar o maior investidor a anjo do mundo com foco específico de agricultura mais natural e com mais respeito a natureza. Penso coordenar vários startups como relato neste livro.

Os startups foi a forma mais simples de expandir a informática e penso que será a maneira de aplicar a tese da Agricultura Sinérgica.

Porque quero ser o anjo da natureza, sei que na era digital ela está sendo agredida de maneira brutal. Apesar de sua grandeza o homem vem destruindo a nossa natureza e em plena era digital posso afirmar que hoje ela é mais pobre do que quando Deus a criou.

Tenho afirmado que a Tese da Agricultura Sinérgica vai criar uma riqueza imensa e as pegadas principais vou mostrar neste livro e outros que pretendo escrever e também na série de vídeos que construirei.

Penso em disseminar as minhas ideias no sentido de se ter como princípio uma agricultura mais natural e provar que ela é sustentável.

A redução de custos pela sinergia do nitrogênio e proteína, produzidas juntas pelas leguminosas vai deslocar muitas atividades, principalmente a monocultura usando a química e máquinas pesadas.

O nosso projeto é plantar todo o sítio de glicídica a proteína que a partir do plantio será produzida de forma permanente, não necessita de plantio anual.

Segundo estudos teremos três ou quatro cortes anuais que estarão produzindo nitrogênio e proteínas. Os equipamentos para a colheita será um máquina pequena de podas

utilizadas em jardim ou até mesmo a colheita manual, um triturador pequeno e a uma ensiladeira em sacos.

Nosso cálculo é que usaremos poucas pessoas. Está silagem se comparada com um mix de alimentos do milho e proteínas da soja será até melhor. Meus estudos preliminares estima um faturamento acima de dois milhões de reais só com a produção da proteína existente nas folhas da gliricídia.

Pensámos se transformar em leite ou carne o lucro será bem maior, outro projeto que terá grande viabilidade será uma avicultura natural para produzir ovos e carne.

Pelos meus estudos com nitrogênio o lucro do sítio será bem maior. Pois poderemos produzir alimentos de forma quase ilimitada, seguindo uma agricultura natural.

Pela abrangência da informática e com conhecimentos tão profundos como da minha tese da Agricultura Sinérgica poderei modificar a relação do homem com a natureza.

Penso me tornar um grande investidor anjo no processo de criação de ideias, coordenar um número expressivo de startups e com este pensamento é que tenho afirmado que a minha tese Agricultura Sinérgica será mais importante para a economia e agricultura.

Uma agricultura Natural com o maior número de insumos gerados na propriedade rural no meu primeiro vídeo do canal Agricultura Sinérgica do YouTube: O FILHO DE SIANINHA E OS ALIMENTOS, NUTRIENTES E ENERGIA, em que falei que uma propriedade rural podemos exportar alimentos, nutrientes e energia, e, pretendo provar este pensamento, no meu Sítio Jardim das Acácias.

Penso em criar e coordenar várias Startups baseadas na minha tese. O grande impulso dos startups veio dos investidores anjos.

Num primeiro momento quero apresentar aos vários grupos de investidores anjos os nossos projetos. Penso fazer parcerias com os investidores do mundo inteiro, aproveitar as experiências dos investidores anjos de sucesso.

De todos os investidores anjos, tem um que sou fã, o qual escreveu o livro Mais Tempo e Mais Dinheiro, que é Christian Barbosa, juntamente com o Professor Gustavo Cerbasi, com quem aprendi em especial a administrar o meu tempo melhor que dinheiro.

A grande redução dos custos que ocorrerá na aplicação de minhas teses e deverá ser produzido os lucros extraordinários e elevados; dentre de pouco tempo, a minha holding será uma das empresas mais rica do Brasil, e posteriormente do mundo. Penso em ter participação nas várias empresas na forma de startups que pretendendo criar e coordenar

Pensamos estender para Patrocínio Paulista e Itirapuã este processo de recuperação de nossa natureza.

Penso que posso me tornar o maior anjo da natureza, sei que em toda a minha vida lutei pela preservação e defesa da natureza. Mas pretendo transformar nas maiores ideias de agricultura natural preconizada pela tese da Agricultura Sinérgica.

O mundo da era digital está carente de bons projetos quero apresentar principalmente aos investidores anjos os projetos de minha tese. Penso fazer parcerias com vários deles fazendo uma bela sinergia com eles.

Penso que pela redução de custos que as minhas teses vão provocar os efeitos principalmente os ecológicos e econômicos vão transformar a minha região e o Brasil no mais rico do planeta. Como tenho afirmado no final dos meus vídeos nos meus canais do YouTube.

Quero aproveitar os meus conhecimentos em especial os da informática quero deixar uma das maiores obras em vídeos e livros sendo que, só sobre a Tese da Agricultura Sinérgica serão mais de cinco livros a serem publicados, dentre em breve no meu site [www.maisagricultura.com.br](http://www.maisagricultura.com.br).

Os vídeos já passam de mil só faltando a edição final. A minha obra vai mostrar o quanto a natureza é desconhecida e a sua imensa riqueza para servir os homens.

No meu livro Agricultura Sinérgica - a Sustentabilidade da Natureza, falei sucintamente sobre o projeto de rastreabilidade e avancei nele, e estou preparando para mostrar em vídeos toda a história em produzir alimentos rastreados pelas redes sociais, e também, nas atividades empresariais coordenadas pelas minhas teses.

Para alimentar as plantas estamos fazendo um compostagem que irá produzir em série a nutrição de nossas plantas. Está compostagem é tão simples no temos utilizado as árvores de lichia.

A perda da fertilidade de nosso solo foi um dos maiores prejuízos a nossa natureza. Estudei com profundidade e por isso afirmo ter sido o meu trabalho com relação ao meio ambiente, pensamos que a minha ação, trabalho e conhecimento em relação a natureza e a maior obra de minha vida.

Faço menção de agradecimento especial ao Dr. Javert do Carmo, que era o engenheiro agrônomo da Secretaria da Agricultura do Estado de São Paulo no município de Patrocínio Paulista, que me levou a alta cúpula da secretaria o que acrescentou muito o meu conhecimento dessa área. Foram inúmeros contatos com esses técnicos em especial ao Dr. Aloísio Acra, que foi considerado um dos maiores expoentes da conservação de nosso solo.

Para as minhas teses a recuperação de nosso solo poderão resgatar a sustentabilidade de nossa natureza. Penso que o mundo terá que fazer o plantio maciço de árvores e esta será uma maneira simples de reconstrução de nossa natureza.

Quando iniciei meu curso de ciências econômicas fiquei amedrontado com as ideias de economista inglês, e também pastor, Malthus, que afirmava que a população crescia muito mais que a capacidade de produzir alimentos. Por isso sempre acreditei que o progresso das técnicas agrícolas foi possível alimentar a população mundial.

Nunca gostei do termo agricultura orgânica o que nunca pensei que poderia criar a tese da Agricultura da Sinérgica e ela pudesse concluir que uma agricultura natural seria a melhor de todas e que poderá produzir mais alimentos, mais saudáveis e de forma sustentável e com muito menos agressões a natureza.

Podemos até afirmar que vamos produzir mais alimentos com uma agricultura natural do que hoje praticamos com máquinas pesadas, produtos químicos.

Um dos pontos em que as minhas teses da Agricultura Sinérgica vão chegar é que vamos produzir um composto natural, cujo produto final terá uma composição em especial de nitrogênio, potássio e também outros minerais que a nossa experiência aqui no sítio chegou a conclusão.

O nitrogênio será retirado do ar pelas plantas leguminosas e o potássio dentro do princípio da transitoriedade principalmente pela decomposição de plantas como: assa peixe que é rica em suas folhas de potássio cerca de 3,72% de potássio. Recentemente descobri um mato nativo e volumoso que contém também muito potássio esta planta é a capiçoba ou gondó.

Temos também utilizada a braquiária que segundo informações também é rica em potássio e outros nutrientes.

## **9 – BROMATOLOGIA DAS FOLHAS DAS PLANTAS**

O terceiro ponto de minha tese é a análise bromatológica das folhas das plantas; é através delas que podemos chegar a um cardápio perfeito primeiro as plantas, aos animais e ao homem.

O universo da composição principalmente das folhas plantas é um universo desconhecido para todos os seres vivos que serão beneficiados, se a sua nutrição for advinda em maior quantidade das folhas.

### **Sinergia do Mato**

Um dos grandes erros da agricultura tradicional foi o surgimento dos herbicidas. Os matos foram sempre aliados da agricultura; o meu avô Zeca, pai de minha mãe Sianinha, foi

um exímio cafeicultor e recorde dele dizer de trazer os pés de café limpos através de enxada e tinha o hábito de amontoar os matos na projeção da copa do cafeeiro.

Um dos princípios da tese da Agricultura Sinérgica são que as plantas têm boca, e que as raízes da projeção da copa são as responsáveis maiores pela alimentação das plantas.

No meu Sítio Jardim das Acácias sempre usei os matos para nutrir as plantas cultivadas. Nunca preoquei com eles penso que desde que adquiri a propriedade a fertilidade do solo foi crescente tanto que no YouTube postei o vídeo O Filho de Sianinha e a Fertilidade Crescente.

O que faz crescer que os matos são grandes aliados da agricultura e que parte dos matos é extremamente rústica e absorve os nutrientes das camadas mais profundas do solo. Na decomposição o solo é beneficiado por nutrientes retirados do solo mais profundo.

Podemos ainda observar que as plantas leguminosas retiram o nitrogênio do ar. Construí o vídeo o Filho de Sianinha e a Teoria do Mato.

Apesar do empirismo de alimentar as plantas com as folhas dos matos já existem técnicas recomendando que os matos sejam roçados e colocados na projeção da copa das plantas. Nossa região grande produtora de café. Tive notícias que cafeicultores chegaram a plantar braquiária nas ruas para serem ceifados.

A tese da Agricultura Sinérgica poderá mostrar que seremos muito menos dependentes da química. Penso que o futuro da saúde dos seres vivos está nos princípios ativos das plantas que serão medicamentos poderosos e melhores e com muito menos efeitos colaterais, com melhor aceitação pelos organismos dos animais e o homem.

Penso que exigirá estudos profundos da ciência sobre a nossa natureza, principalmente dos princípios ativos de nossas plantas.

Segundo estudos existem mais de dez mil plantas alimentícias não convencionais ainda desconhecidas e não utilizadas na alimentação humana. O universo de plantas medicinais pode ser maior. Penso que o impacto para a saúde e nutrição com os dessa Sinergia pode ser o maior na história da humanidade.

Penso em aplicar as minhas teses inicialmente no município de Patrocínio Paulista, por ter nascido nele e ter oportunidade de viver a maior parte de minha vida, além de ter sido prefeito municipal por dez anos e vereador por oito anos.

Foi no silêncio do Sítio Jardim que nasceu as principais ideias de minha tese e nele vou demonstrar as minhas teses; quero compartilhar as minhas experiências, pois o município de Patrocínio Paulista é um dos maiores do Estado de São Paulo, possui terras férteis. Quero retribuir toda oportunidade que tive de levar uma vida tranquila, feliz e acima de tudo uma vida santa próxima de Deus.

Quero ter um foco também para Itirapuã por uma razão especial foi à terra de minha avó, Maria Pia, inclusive ela está enterrada no cemitério municipal. Não sabemos o local de sua sepultura.

Não tive oportunidade de conhecê-la, mas sei da grande influência de caráter e de fazer ter tudo na vida correta que teve importância na forte influência no caráter e sabedoria de minha mãe Sianinha e sem dúvida alguma a influência de minha mãe em vida foi enorme.

Penso que grande parte de minha tese da Agricultura Sinérgica se deve a SIANINHA.

Penso que tive uma grande herança de meu avô Zeca, pai de Sianinha, o meu lado poético e musical tenho algumas composições musicais a maioria em parceria com o meu melhor amigo Dino Franco. Inclusive várias de suas obras tive influência nas suas melhorias.

A música Amor e Saudade e antológica do cancionero sertanejo e ganhamos pouco pela nossa obra segundo meus estudos se fosse como os Estados Unidos onde se respeitam os direitos autorais teria recebido a nossa parte e teríamos ganhado para uma fortuna.

Minhas poesias e canções foram de profundo sentimento pelos amores principalmente os da juventude, mas penso que a mais profunda de minhas obras é a tese da Agricultura Sinérgica, dela relacionada a nossa natureza.

Afirmo nas séries de vídeos O FILHO DE SIANINHA E A UNIVERSIDADE DE LÍDERES, que tive a oportunidade de estudar e grandes escolas, tive até a oportunidade de frequentar um curso de Política Econômica na USP e frequentar o mestrado em economia da Universidade Federal da Bahia, mas que a melhor universidade de minha vida foi Sianinha.

Agora por fim tenho outra razão especial para a execução das teses na cidade de Itirapuã minha filha Ângela é Engenheira Civil da Prefeitura de Itirapuã nas várias visitas que fiz no seu trabalho pude sentir o grau de liderança que ela ali exerce.

### **COMPARTILHAMENTO**

A harmonia da nossa natureza é muito pouco respeitada pelo homem vivemos na era digital, mas o compartilhamento é pouco observado. Apesar dos inúmeros recursos da era digital, apenas um aparelho que cabe na palma da mão consegue exprimir um pensamento profundo capaz de mudar fortes estruturas. Todos os meus vídeos são filmados numa *cyber shot* e editados num software amador. Foi por esta razão que adotei o estilo de vida minimalista.

Quero aprofundar ainda mais no minimalismo para que a tese da Agricultura Sinérgica seja também a tese da simplicidade, do essencial e contrapondo com o consumismo reinante na atualidade.

Pensámos que a agricultura não tivesse o consumismo os nossos produtores rurais teriam mais lucros e menos agressões ao meio ambiente. Podemos produzir muito mais com as folhas das plantas especialmente as leguminosas pela sua riqueza em nitrogênio e proteína.

A ação do homem na natureza carregou consigo a egoísmo que é uma característica do homem e os agentes económicos poderia dizer que o compartilhamento da natureza original criada por Deus era muito mais perfeita e as minhas teses preconizam resgatar muito o natural.

A convivência Sinérgica entre as plantas, os animais e o homem era muito mais rica a pouco mais de cinquenta anos em diversos setores. Tenho uma boa recordação no ano de 1976 quando percorri toda a zona rural de Patrocínio Paulista na minha primeira campanha de prefeito em que fui eleito prefeito.

Recentemente percorrendo algumas fazendas, e afirmei a alguns amigos penso que a nossa agricultura entrou em processo de falência. Alguns deles afirmaram se produz uma quantidade maior de alimentos.

Mas tenho a convicção que poderíamos estar produzindo mais alimentos e de forma natural, com maior respeito a natureza e sem dizer que também poderá nos estar tendo maior retorno econômico.

Naquela época existiam mais de 500 propriedades rurais a maioria com os proprietários morando nas fazendas com casas de colonos vivendo em harmonia produzindo a maior parte de seus alimentos numa convivência humana que não se observa mais na era digital.

Nossa agricultura é uma agricultura de monocultura e pesadas máquina e uma maior sinergia entre as plantas, os animais sobre uma coordenação racional do homem terão muito mais eficácia.

Penso que o meu sítio poderá alimentar 10 vezes mais bovinos com aplicação das teses da Agricultura Sinérgica do que hoje se pratica.

Pensei muito sobre o meu projeto de pecuária numa de minhas postagens pela internet, fui criticado por adeptos do veganismo e vegetarianismo refleti muito e até fiquei tranquilo pois que com a minha alimentação faço muito pouca agressão aos animais.

Cheguei à conclusão que realmente os bovinos destroem muito a nossa natureza. Só processo de pastoreio penso que eles mais destroem do que comem.

Mas tenho um pensamento muito positivo com relação aos bovinos eles são transformadores de energia e nutrientes. Às minhas teses preconizam o alimentar dos bovinos em grande parte através das folhas das árvores. A nossa atmosfera é composta de setenta e oito por cento de nitrogênio e as plantas leguminosas poderão trazer a sustentabilidade.

Quando prefeito a nossa agricultura era muito mais rica. Nossa agricultura não usava pesadas máquinas, produtos químicos, as nossas sementes eram presentes de nossa mãe natureza. Os Matos não eram nossos inimigos eram jogados debaixo de nossas plantas e ajudava alimentar nossa planta de forma natural, com menor custo e praticamente sem agressão a natureza.

Minha cidade era conhecida como a cidade das cooperativas cujo lema central era um por todos e todos por um. Não existiam rigorosas leis trabalhistas, mas um clima de harmonia entre o proprietário rural e os chamados colonos. As palavras valiam muito mais que os contratos.

### **Minimalismo**

Iniciei a minha vida profissional e política Patrocínio Paulista era conhecida como a cidade das cooperativas e pude perceber a riqueza de nossa região.

Tenho afirmado que a falta de união entre os homens, os agentes econômicos e o setor público estão levando o Brasil a um estado de falência que poderá levar a uma crise sem sabermos as consequências.

Minha vida pessoal e profissional foi de uma convivência com a união. Como Prefeito aos vinte e três anos exerci atividades no sentido de unir a toda população de Patrocínio Paulista que era conhecida como “a cidade das cooperativas”.

Estive ligado ao sindicalismo e ao cooperativismo e fui o responsável pelo escritório do Sindicato Rural de Patrocínio Paulista e também fui gerente de uma Cooperativa de Trabalhadores Rurais num convênio com o INCRA. Tive a oportunidade de fazer um estágio nas duas maiores Cooperativas Agrícola de São Paulo, a Cotia e a Sul Brasil, que na época eram responsáveis por grande parte dos produtos hortifrutigranjeiros de São Paulo que infelizmente vieram sucumbir juntamente com as cooperativas de Patrocínio Paulista.

Pensamos que a falência do cooperativismo trouxe um dos maiores prejuízos a nossa agricultura, posso afirmar que a pecuária leiteira de nossa região nunca mais teve a pujança de outrora, apesar de todo o progresso do setor.

Tenho estudado o minimalismo e penso no uso dele como forma de desenvolver na prática a tese da Agricultura Sinérgica.

Em algumas partes do mundo os minimalismos em vilas fazem um amplo compartilhamento, infelizmente a nossa agricultura é de individualismo sem precedentes. Quero preconizar de uma forma implícita que temos que realmente praticar intensivamente o compartilhamento. Penso ligar a tese da Agricultura Sinérgica ao estilo de vida minimalista.

Nos últimos tempos tenho observado o individualismo e o egoísmo do homem, dos agentes econômicos. Pessoalmente tive três atividades econômicas que lutei por união, infelizmente os parceiros pensaram somente em si e assim deixamos de termos lucros expressivos.

Pensamos que este individualismo é a consequência de uma crise que pode se tornar a mais séria da humanidade.

Uma das metas é que Agricultura Sinérgica faça uma transição entre o cooperativismo e o minimalismo, pois assim o processo de reconstrução de nossa natureza será acelerado e a nossa agricultura seja mais rentável e sem agressões a natureza.

Nunca gostei de me rotular com uma Ideologia tanto é que fiz um vídeo O Filho de Sianinha e a Ideologia, apesar de minha bela experiência do cooperativismo, quero impregnar a minha tese com pensamento de união, seguindo o essencial do amor ao próximo, a Deus e tudo que foi criado por ele.

Numa de minhas reflexões pensei que Deus tem pena do homem pela sua ignorância tudo criado pelo homem gerou imperfeições a química, muitas técnicas as pesadas máquinas. Ao passo que ele criou tudo de graça de uma forma simples e gratuita.

Pensamos que o consumismo reinante em nossa agricultura foi um dos maiores erros cometidos apesar do enorme peso econômico de nossa agricultura. A influência das firmas de adubos, sementes, produtos químicos, insumos e máquinas nos rumos da assistência agrônoma levaram a muitas distorções.

Por exemplo, os herbicidas transformaram os matos num inimigo da agricultura, no nosso pensamento eles são grandes aliados na sustentabilidade de nutrição. Antigamente os matos eram jogados nas plantas cultivadas e nesse processo ao decompor voltavam a ser nutrientes.

Passado mais de dois mil anos da vinda de Jesus Cristo o homem não descobriu que a natureza é sustentável de uma maneira extremamente simples.

Ao longo de minha vida sempre fui ávido de conhecimento o meu investimento em conhecimento, livros, revistas e jornais foram altos. A minha sede de conhecimento foi muito maior que a minha preocupação em ganhar dinheiro.

Minhas ideias da agricultura Sinérgica tornará um marco na relação do homem com a natureza e penso que podemos resgatar a originalidade e perfeição da obra de Deus.

Penso que a exploração do homem da natureza, apesar de todo o progresso. A atuação ou ação do homem trouxe muito mais prejuízos a natureza do que efetivamente progresso.

O maior prejuízo que o homem trouxe a natureza foi à destruição das árvores, e será através de um plantio maciço e bem planejado de árvores que podemos restabelecer a nossa sustentabilidade da natureza um dos pontos centrais da tese da Agricultura Sinérgica.

Aproveitando a conclusão de tese da Agricultura Sinérgica, a maturidade de minha vida e o espírito de liderança que sempre tive pretendo iniciar um processo de desenvolver a nossa agricultura da região numa da mais rica do Brasil

Quero visitar as várias propriedades da região e comparar quando fiz na minha campanha de 1976, quando fui eleito Prefeito de Patrocínio Paulista. Quero colocar à disposição do meu trabalho pelas redes sociais como uma forma de comercializar os produtos, bem como ministrar imensa riqueza de nossa natureza grande parte dela desconhecida e não explorada adequadamente.

As vendas pelas redes sociais serão de uma importância fundamental os intermediários dos produtos da agricultura são os que levam a maior fatia do preço e também o lucro, a parte mais frágil é produtor, que é o que tem maior trabalho.

Pretendo ser o líder, no que tenho afirmado, que as minhas teses vão transformar o Brasil no mais rico do planeta. Pensamos tornar o Sítio Jardim das Acácias numa grande riqueza.

Minhas ideias serão aqui aplicadas quero num primeiro momento compartilhar com as propriedades rurais de Patrocínio Paulista e Itirapuã. Mas a nossa grande arma será as redes sociais principalmente o meu site [www.maisagricultura.com.br](http://www.maisagricultura.com.br) e os meus canais do YouTube: Caminhada Digital, Agricultura Sinérgica e Sítio Jardim das Acácias e também as fanpages: Caminhada Digital, Agricultura Sinérgica e Sítio Jardim das Acácias.

## NÚCLEO DO SANTUÁRIO DA NATUREZA

O homem não respeitou a natureza ao longo da civilização tenho dito que apesar do progresso das técnicas agrícolas, da química, das máquinas pesadas elas trouxeram muitos efeitos negativos. O Sítio Jardim das Acácias terá ousadia de praticar uma reconstrução sinérgica.

Penso que o plantio maciço de árvores poderá trazer um aumento de alimentos para os seres vivos. Penso que as plantas leguminosas serão responsáveis pela sustentabilidade do nitrogênio e produção de proteína.

A planta escolhida para o plantio foi a gliricídia, mas faremos a preservação de todas as plantas úteis e de valor econômico, especial a valor nutricional e medicinal.

Outro grande benefício do plantio maciço será o aumento dos seres vivos notadamente os Microrganismos Eficientes, que habitam as florestas em especial as nossas frondosas árvores.

Aqui no sítio as lichias e os microrganismos são os grandes decompositores das folhas das árvores que será uma terra vegetal perfeita para a nutrição das demais plantas, principalmente se agirmos sinérgicamente e colocarmos as plantas ricas em macro nutrientes e minerais.

Com avanço do conhecimento da composição bromatológica das folhas das plantas e aliados, a ação dos microrganismos que habitam as matas e árvores poderemos em nossa propriedade rural criamos uma fábrica de nutrientes naturais e sustentáveis que poderão operar a custo reduzido e para sempre.

Aqui no sítio temos feito este trabalho debaixo das lichieiras que são árvores frondosas que trocam muito de folhas temos retirado a terra vegetal e colocando as folhas das leguminosas, das assa peixe, as braquiárias e outros capins e num curto espaço de tempo podemos retirar novamente este composto natural.

Tivemos diversas experiências com a retirada da terra vegetal debaixo das árvores de lichia para o cultivo de outras plantas e principalmente para a produção de mudas para enriquecer ainda mais o Sítio Jardim das Acácias.

Após a retirada colocamos as roçadas dos matos das cercanias e das roçadas de pastos e dali vamos alimentar as novas plantas cultivadas.

Está nutrição das novas plantas que vão gerar uma produção imensa de alimentos para os seres vivos: o homem, as plantas e os microrganismos que habitam o nosso solo atuando especialmente debaixo das árvores e um dos sustentáculos da minha tese da Agricultura Sinérgica.

A grande vantagem de usar esta terra vegetal será um aumento dos microrganismos eficientes do solo que aliado um aumento do número de plantas acontecerá uma fertilidade crescente e poderíamos produzir um cardápio perfeito para outras plantas.

A experiência prática e colocar as folhas das plantas leguminosas que nos trará de forma natural que completará um processo de retirada do nitrogênio da atmosfera, e sem dúvida alguma com grande ganho econômico e ecológico.

Penso que a sinergia dos microrganismos e as folhas das plantas é sonho do homem para uma agricultura natural e sustentável.

A nossa experiência aqui no sítio será expressiva pois obtivemos uma redução substancial para produzirmos alimentos e ainda uma sustentabilidade de produção natural pouco observada pelo homem na sua exploração da natureza.

Penso que as folhas são o melhor alimento para os seres vivos primeiro as próprias plantas, aos animais e ao homem.

Qual será o maior impacto econômico nitrogênio natural ou proteína advindo da gliricídia esta é uma resposta que espero conseguir. Produzir alimentos de forma natural sem produtos químicos parece impossível de afirmar em plena era digital

Baseado em estudos da Embrapa se plantarmos o sítio inteiro de gliricidia estaremos produzindo proteína para quinhentas vacas leiteiras que gerarão fezes para gerar energia e estaremos produzindo nutrientes para o plantio de plantas que poderá ser cultivada sob nossa coordenação tanto na zona rural como zona urbana nossa experiência demonstra que existem muitas vantagens produzir alimentos nas cidades.

Tenho história que foi ensinado por meu saudoso Pai João Faleiros. Ele foi um pecuarista de muita sabedoria. Ele fez sempre um plantio de milho perto do curral e retirava o esterco e jogava numa gleba de terra plantas próximo e não usava adubos químicos e posso afirmar que foi a melhor plantação de milho que conheci em minha vida.

O terceiro ponto de minha tese da Agricultura Sinérgica é bromatologia das folhas das plantas têm afirmado que este ponto nos levará a um cardápio perfeito. Este ponto é que as tese da Agricultura Sinérgica vai mais investigar pretendemos visitar as Universidades e centro de pesquisas mais especialidade, pois acreditamos estar aqui um dos pontos básicos da sustentabilidade de nossa natureza.

Tenho fascínio por conhecer a composição dos frutos, vagens, folhas das plantas e afirmo que universo das plantas são praticamente desconhecidos do homem, que já chegou a lua, mas não conhece uma simples plantinha que matamos ao pisar nela.

As plantas alimentícias não convencionais segundo algumas pesquisas chegam a 10.000 plantas hoje as plantas alimentícias convencionais mais usadas não chegam a duzentas.

A cada dia de nossas pesquisas descobrimos a riqueza dos valores nutricionais das chamadas PANCS. Aqui no sítio consumimos várias delas vamos citar a serralha, a beldroega, o caruru e outras, e recentemente temos introduzido a ora pró-nóbis, capuchinha e outras.

Outro dia fiz uma grande descoberta a capiçoba ou gondo. A Márcia, uma das cuidadoras de minha Sianinha veio para a nossa cidade da região da divisa de Minas Gerais e a Bahia e sei que aquela região faz o consumo muitas Pancs. Mostrei a ela a planta de capiçoba ela me disse ser conhecida na sua região como Gondo.

Esta planta possui muito potássio e foi uma grande novidade pois é mais uma planta no processo de sustentabilidade de potássio na compostagem natural que temos feito debaixo dos pés de lichia. Achei que esta Pancs pode até ser usada como tempero, pois deixa um sabor acentuado.

Outro pensamento ao analisar com profundidade os princípios ativos das plantas vai descobrir medicamentos poderosos para o ser humano e os animais. Todo medicamento natural tem muito menos contraindicação que os remédios químicos.

O homem da era digital consome os piores alimentos de toda história da humanidade, os alimentos processados são os piores, hoje comprovadamente são causa de um número expressivo de doenças como câncer, diabetes, doenças degenerativas.

Nos últimos tempos tive uma experiência pessoal significativa, descobri que estava diabético e passei por uma reeducação alimentar e pratiquei exercícios, e hoje, tenho uma glicemia controlada em especial por uma alimentação balanceada e de forma natural.

Diria que Deus criou a natureza Sinérgica e para ter um amplo compartilhamento. Aí surgiu o homem querendo dominar tudo todas o nosso progresso o homem ou os agentes económicos ao descobrir as suas conquistas espera o retorno e lucro do que foi investido.

Na exploração da agricultura quantos milhões de árvores foram destruídas. As minhas teses da Agricultura Sinérgica afirmam que o cultivo de árvores pode aumentar muito a nossa produção de alimentos.

Construí um vídeo o filho de Sianinha e Falência do Brasil 4 - Falta de união neste vídeo relato que quando fui prefeito de Patrocínio Paulista nossa economia era muito mais rica pelo espírito cooperativista. Nossa cidade era conhecida como cidade das cooperativas.

A maioria de nossos fazendeiros moravam na zona rural com grande colônia, naquele ambiente vivia um clima de harmonia e companheirismo. Os alimentos praticamente vinham da mãe natureza.

O meu cálculo era que o movimento econômico do município de Patrocínio Paulista quando fui Prefeito de 1976 a 1982 vinha mais de 80% da cooperativa de Laticínios e cafeicultores. Somente um dado demonstra esta grandiosidade quando assumi solicitei um

levantamento de todos os cargos da Prefeitura era em número de trinta. Só os caminhões que transportavam leite da zona rural eram em número de trinta e cinco e cada um deles tinha um ajudante.

É com profunda tristeza que o homem da era digital faz pouco compartilhamento são poucas as pessoas que auxiliam as demais no sentido de tornar as vidas mais fáceis. Hoje com a disponibilidade do conhecimento o egoísmo não deixa tornar a vida do outro mais fácil. O ser humano pensa sempre primeiro no seu interesse.

A história do cooperativismo em Patrocínio Paulista foi uma das mais belas de minha vida, mas que o individualismo e interesse pessoal destruíram muita de nossa riqueza, posso afirmar que a nossa agricultura entrou em processo de falência.

## O BERÇO DA AGRICULTURA SINÉRGICA

Tenho afirmado que no silêncio do Sítio Jardim das Acácias que criei a tese da Agricultura Sinérgica e ela trará uma riqueza imensa e vamos coordenar a maior recuperação da natureza usaremos os conhecimentos positivos que homem criou com relação à natureza, com o nosso conhecimento da economia e da informática.

Sonho transformar inicialmente a minha região numa imensa riqueza semelhante ao vale do Silício.

Nunca uma tese tão simples terá tanto impacto como a tese da Agricultura Sinérgica pensamos em transformar as nossas redes sociais num poderoso meio de comunicação, meus canais do YouTube mostrarão vídeos feitos de maneira simples, mas que vai mostrar a beleza de nossa natureza e todo o progresso do Sítio Jardim das Acácias que servirá de modelo para a agricultura mais natural.

Por fim as redes sociais será a base para a comercialização dos produtos seguindo as teses da Agricultura Sinérgica.

Por fim pensamos inovar na forma de criar empresas com ampla exposição em redes sociais, inclusive a forma de novas capitalização quando do processo de crescimento.

Sempre achei pela vida pública que a transparência dos serviços públicos e também da aplicação do dinheiro público com o uso da informática seria o caminho da verdadeira democracia.

Pensamos que na criação das empresas e a sua operacionalidade seguindo a minha tese será uma verdadeira revolução de comunicação com os clientes e investidores.

Outro dia num encontro com o Bispo de Franca Dom Paulo Beloto, ele perguntou qual Universidade estava orientando a minha tese.

Penso que Deus capacita um de seus filhos para corrigir as distorções que o homem criou pela liberdade do livre arbítrio que nos foi dado.

O homem teve a capacidade de num simples toque de comunicar com pessoa em qualquer parte do planeta, mas não pratica o mais essencial dos ensinamentos de Jesus Cristo que é o amor e nos ferimos de modo brutal não só o amor ao próximo.

Infelizmente o homem da era digital é quem mais está destruindo a nossa natureza, sendo ela mais perfeita obra da sua criação.

Porque o nome, Sítio Jardim das Acácias, a árvore de acácia, é o símbolo da incorruptibilidade pensei muito o paraíso li livros sobre até ajudei a publicar o livro Nirvana de Jorge Faleiros. Hoje penso que as minhas teses poderão resgatar o paraíso original criado por

Deus jamais um dia pensei que pudesse ser um pensador a preconizar que o meu sítio pudesse ser um Santuário.

Penso irradiar uma profunda mudança da nossa natureza e aproveitar todo meus conhecimentos no campo da economia, política, administração, natureza e por fim, a informática para executar e provar a tese da Agricultura Sinérgica.

Pensamos que a partir das minhas ideias podemos fazer a maior mudança na história da natureza, principalmente no processo de limpeza de nosso planeta. Jamais pensaria em tornar um naturalista até nunca gostei do termo orgânico.

## **HOLDING SINÉRGICA**

Apesar do meu conhecimento da natureza é do lado econômico é tive a oportunidade de também de fazer maiores estudos.

A minha primeira faculdade foi de economia e logo em seguida fiz administração. Foram as minhas paixões pela natureza, administração, política e economia que culminaram com a tese da Agricultura Sinérgica.

Penso que o lado econômico que as minhas teses vão provocar maiores efeitos pela redução do custo e pela execução das minhas teses principalmente pelo processo de criação da holding Sinérgica e as Startups.

Penso que podemos vender nossos produtos pelas redes sociais, como também criar as empresas e utilizar as redes sociais para conseguirmos capitais para criarmos startups, as franquias e as parcerias, as empresas as que mais enquadrarem dentro das chamadas Startups, com um sistema produtivo dentro da Tese da Agricultura Sinérgica.

A holding que poderá ter lucros extraordinários, mas penso que temos que controlar na totalidade a fim, com eles sobre o meu controle iniciarem um processo de reconstruir a natureza de acordo com as teses da Agricultura Sinérgica.

A holding será controlada por mim e quero após a minha morte fazer a doação das ações dela a igreja católica porque conforme afirmou Steven Covey que a melhor estrutura administrativa do planeta é a igreja católica da qual sou um praticante fervoroso.

Sou um profundo admirador de nosso Papa Francisco e quero dedicar totalmente a tese Agricultura Sinérgica a Igreja Católica, porque nas minhas reflexões aqui sítio descobri o que o paraíso é aqui, e até cheguei a pensar que o reinado triunfal de Jesus Cristo está chegando, e espero e lutarei sempre para ficar entre os escolhidos e permanecer para sempre no Paraíso, que é o nosso planeta Terra.

Sempre fiquei encantado com o desenvolvimento dos Estados Unidos e para mim teve dois pontos fundamentais foi à disciplina dos americanos com a administração e organização.

Fiquei fascinado pela divisão do trabalho, administração do pessoal, os juro praticados na economia americana foram baixos nem poderia comparar com o Brasil e tantas outras ferramentas no campo da administração. Considero que o berço da boa administração nasceu nos Estados Unidos.

Ainda recordo que quando estudei Os Princípios de Administração Científica de Taylor fiquei fascinada e ao assumir o meu primeiro mandato de Prefeito fiz vários projetos lindo baseado nestes princípios.

Mas o meu grande fascínio foi o saudável mercado de capitais com a criação das grandes empresas que estruturou o mercado de ações que foi ao longo da história econômica uma maneira saudável de crescimento de uma empresa.

O apogeu das Sociedades Anônimas com o surgimento das Bolsas de Valores. Sempre achei que este foi o maior impulso para a economia americana tornar-se hegemônica na economia mundial. Penso ser através das sociedades anônimas o caminho para a estruturação das empresas seguindo a minha tese da Agricultura Sinérgica.

Ao longo de minha vida fui um estudioso do mercado de ações, cheguei a prestar um concurso para economista da Comissão de Valores Mobiliários, fui aprovado, mas não cheguei a ser convocado.

Quando morei em São Paulo cheguei a operar com uma carteira de ações e naquela realizei profundos estudos sobre o Mercado de Capitais.

Fiz um estudo profundo na valorização de uma carteira de ações de primeira linha e fiquei admirado com a valorização dessa carteira ao longo dos anos. O mercado de ações tem dois lados extremamente benéficos para a economia:

1)- Penso que ela seja a maneira mais inteligente de aplicarmos as nossas poupanças conheci proprietários rurais de Patrocínio Paulista, que adquiriram ações da Petrobrás na sua fundação, quando de seu falecimento elas foram grande riqueza deixadas como herança.

Penso que se uma pessoa ao iniciar o seu trabalho todo mês destinar um investimento em ações de empresas sólidas ao chegarem o tempo de sua aposentadoria conseguira uma grande estabilidade econômica, penso que teria uma estabilidade econômica financeira mais segura do que uma aposentadoria.

2)- Outro lado extremamente vitorioso é para o crescimento de uma empresa que poderá recorrer ao mercado de capitais para o seu crescimento. Conheço várias histórias de crescimento que geraram muitas riquezas de empresas que usaram estes mecanismos.

Penso que a Holding, empresas, franquias, parcerias e startups poderá usar intensamente o Mercado de Capitais, em especial o mercado acionário.

Devido uma grande crise que trouxe ao mercado acionário brasileiro caracterizado na época como um jogo. Na sala de uma corretora vi investidores que faliram dentro de poucos dias na crise provocada pelo megainvestidor da época Nagi Haghas.

Mas a razão principalmente afastei do mercado de ações é que fui eleito Prefeito pela segunda vez e nas minhas atividades gosto de ter um foco principal e para ser um bom

Prefeito exige muito foco e dedicação. Sempre gostei de acumular conhecimentos e o meu foco foi o estudo da natureza e culminou com a minha tese da Agricultura Sinérgica.

Na época fiz um estudo na evolução de uma carteira de ações e pesquisei várias empresas que alavancaram seu crescimento fazendo sua capitalização via bolsa de valores.

Dentro desse estudo que fiz sobre o Mercado de Ações conclui que a longo prazo é o mercado traz maior lucratividade do que qualquer outro mercado.

Hoje ao concluir as minhas teses o meu projeto passa para ter um crescimento extremamente rápido passa pelo compartilhamento com as bolsas de valores.

Hoje com advento da informática penso o surgimento de uma tese como a Agricultura Sinérgica possa provocar uma revolução no mundo da economia e agricultura.

Penso que a holding coordene a criação de vários Startups e ter um crescimento espantoso de uma agricultura natural. A característica dos startups é multiplicação de vários projetos iguais com produtos iguais.

Normalmente o crescimento dos startups é rápido e penso que podemos provocar uma das maiores revoluções até hoje na história econômica da natureza. Apesar de que as Startups tiveram grande impulso na informática penso que a Agricultura Sinérgica poderá trazer um crescimento até maior.

## SINERGIA DO COMPARTILHAMENTO

Dizem que a era digital é a era do compartilhamento, mas infelizmente a nossa história econômica teve pouco compartilhamento. Diria que a atividade econômica desenvolvida pelo homem e os agentes econômicos visam muito mais o lucro, pouco importa se a mercadoria vendida tem efeitos negativos a natureza, se prejudica a saúde do homem, aos animais e as plantas e o nosso meio ambiente.

No processo de comercialização vemos grandes distorções porque o setor primário é o mais difícil e também o mais desorganizado. Pensamos que foco de minha vida será no aspecto de compartilhar a tese da Agricultura Sinérgica e tenho a pretensão de tornar-me um grande líder.

Ao longo de minha vida pública poucas vezes a união de agentes econômicos para reduzir custos. Outro dia pesquisando sobre o minimalismo vi que nas vilas minimalista as pessoas usam instrumentos coletivos em contraponto ao consumismo de nossa era.

O uso das embalagens descartáveis trouxe grandes prejuízos a nossa natureza como Prefeito de Patrocínio Paulista, construí o primeiro aterro sanitário e depois acompanhei o aumento do descarte das embalagens que trouxeram grandes prejuízos a nossa natureza, sem dizer do aumento do custo na aquisição de nossos produtos. Poucas pessoas têm noção desse desperdício e quanto de riqueza está jogando fora.

Nos bairros rurais poderiam ter máquinas, ferramentas e outros utensílios coletivos o que sem sombra de dúvida reduzirá muito o custo de produção.

Penso que a relação trabalhista aumentou muito os custos e reduziu a produção agrícola. A relação com a natureza exige mais amor o que existia antigamente entre o proprietário rural e o parceiro.

Conheço várias histórias de parceria que permitiu o colono adquirir terras. Penso que a relação trabalhista é mais difícil. Sem dizer que com o empregado distante da propriedade, morando principalmente nas cidades teve menos acesso a natureza, que no cultivo exige profundo amor entre o homem e a natureza.

A relação trabalhista também virou mais materialista o empregado deixou de morar nas propriedades, penso que na cidade o trabalhador que ainda trabalha na roça piorou muito as condições de vida até passou a serem chamados de boia fria, paga altos aluguéis praticamente não contribui para a previdência.

Pensamos que as minhas teses trarão grande riqueza para uma agricultura natural e pregamos uma sinergia com parcerias. Hoje com a legislação do Código de Processo Civil, as

leis das microempresas podem substituir a ultrapassada Lei Trabalhista Brasileira, que aumentou muito o custo de produzir na agricultura.

Penso que hoje, que estas parcerias preconizadas pela tese da Agricultura Sinérgica poderão dentro das leis vigentes, restabelecer o sistema de parceria que tivemos no passado.

Pensamos utilizar a mão de uma forma moderna transformando o trabalhador rural numa microempresa dentro de uma parceria.

Pela minha vivência política percebi que o Brasil tem um número expressivas leis, que traz uma burocracia imensa e que sem dúvida alguma aumenta muito o custo.

Sabemos que a dinâmica de nossa era é a redução de custo e pela nossa burocracia trabalhista, a história da mecanização reduziu custo trazendo lucros expressivos.

Porém penso que o uso das máquinas traz muito mais destruição da natureza, e a utilização da mão obra no cultivo de plantas tem uma relação de profundo amor, pela relação harmônica entre os homens, principalmente que amam a natureza e que nos últimos tempos deixou de ter o trabalho junto de nossa natureza.

Penso que o problema do emprego no Brasil é um dos mais graves de nossa economia, de extrema dificuldade de solução e que será um dos maiores problemas econômicos do Brasil, também será um dos pensamentos da Agricultura Sinérgica.

Penso que uso da mão de obra através de cooperativas, produtores rurais, empresas prestadoras de serviços, notadamente a estrutura de microempresas que poderá ser muito dinâmica dentro das teses da Agricultura Sinérgica, e principalmente as parcerias entre os agentes econômicos.

Aqui no sítio pensámos em criar 10 módulos independentes porque no projeto preconizamos uma atividade mais intensiva de mão de obra. Cada um desses módulos terá uma empresa, pois é nosso pensamento que a atividade desses módulos seja mais intensiva de mão, com uso menor de máquinas.

A criação de holding é o quarto ponto da minha tese da Agricultura Sinérgica, apesar de não ter sido um empresário de sucesso na vida, pois o foco de minha vida foi ter um conhecimento profundo, primeiro foram às escolas, depois os livros e agora mais recente a maravilha do conhecimento transmitida pela informática.

Penso que o orientador principal da tese da Agricultura Sinérgica foi Deus pela minha profunda espiritualidade, mas sem sombra de dúvida o que mais me trouxe conhecimento foi à informática e de uma forma simples, abrangente, barata e rápida.

Agora com a conclusão de minhas teses está criada uma estrutura dinâmica de apresentar, expor e aplicar a tese da Agricultura Sinérgica.

No vídeo O FILHO DE SIANINHA E A HOLDING SINÉRGICA, afirmei neste vídeo que quero o controle absoluto holding, pois com os lucros excepcionais que a tese da Agricultura Sinérgica poderá gerar principalmente pela redução de custo que será elevada e assim farei investimentos maciços no processo reconstrução de nossa natureza.

## **PROJETO DE RASTREABILIDADE**

Dentro de nosso projeto de rastreabilidade tudo que produzir aqui no sítio e nas empresas que vamos criar ou coordenar para explorar uma agricultura e pecuária mais natural. Também nas parcerias que vamos realizar e comercializar através das minhas redes sociais penso mostrar ao consumidor todas as fases para produzir os alimentos.

Minhas redes sociais terão um poder de comunicação grande e poderão ser uma das formas de gerar vendas através delas. Minhas páginas do Facebook serão poderosas formas de vendas.

Meus canais do Youtube terão milhares de vídeos mostrando o meu pensamento e também poderão ser usados os comentários poderão ser usados para realizar as vendas. Meu site [www.maisagricultura.com.br](http://www.maisagricultura.com.br) também será usado para expor a tese da Agricultura SINÉRGICA e também terá as atividades comerciais.

## **FRANQUIAS**

Nas minhas pesquisas o sistema de franquia é o mais perfeito para o crescimento de uma empresa e sem sombra de dúvida será uma das formas de aplicar a tese da Agricultura Sinérgica.

Um dos focos principais da atividade econômica do Sítio Jardim das Acácias será uma agricultura natural que se tornará uma atividade muito rentável pensamos em criar franquia por todo o Brasil e até no exterior mostrando as ideias e experiências para a produção e distribuição de alimentos.

Quando estudei a história do Mcdonalds fiquei fascinado quando fiquei sabendo que o novo sócio é que fez a alavancagem do crescimento da empresa. Penso que o sistema de franquia foi o responsável maior pelo grande domínio que a Coca Cola teve no mercado de refrigerante.

Penso em usar esta modalidade usaremos de forma expressiva e este será o crescimento da holding a partir da experiência do Sítio. Penso que faremos uma bela sinergia com os investidores do mundo inteiro, bancos, investidores anjos, fundos em geral em especial o de ações e todas as modalidades de investidores.

As nossas atividades com a venda das polpas pelas redes sociais e em sinergia com a Franquia de um Restaurante Sinérgico, o início dessa atividade será com a salada Pancs que temos desenvolvida com o nosso cliente Arroz com Feijão. Penso iniciar atividades mais dinâmica de pecuária em geral, avicultura, plantas alimentícias convencionais, plantas alimentícias não convencionais, plantas frutíferas, outras.

Penso criar uma startups principalmente com a família das gengibreaces que penso ser uma das famílias de plantas com maior utilidade para o ser humano e até outros seres vivos em especial os animais principalmente.

As gengibreaces tem princípios antiinflamatório e antioxidantes de extrema importância para os animais e homem.

Pensamos reconstruir a nossa natureza aqui sítio como um modelo e através das franquias multiplicarem várias propriedades iguais a ela.

## PARCERIAS

A forma de parceria que vamos focar é no sentido sinérgico os princípios de minha tese de agricultura mais natural e sustentável aproveitando os produtores que ainda resta na atividade dar todo apoio a ele.

Por exemplo nós tivemos uma experiência de brócolis muito positivo feito com irrigação por sulco e gravidade, ou seja, não utilizar nenhum equipamento de irrigação. O sítio fornecerá o composto e as mudas e o produtor todo o cultivo quando do ponto de colheita todo o suporte de vendas, inclusive com o uso da informática e o seu processamento mais indicado que o é congelamento.

As parcerias serão uma forma inovadora de aplicar às teses da Agricultura Sinérgica a estratégia que vamos utilizar em Patrocínio Paulista e Itirapuã, mas teremos os contratos de parceria serão no aspecto de termos poucos empregados e muitos parceiros e muitas propriedades rurais poderão aplicar as minhas teses e unidos seremos mais fortes.

Penso fazer 10 módulos de cerca de 15 mil metros quadrados, aqui no Sítio Jardim das Acácias cada módulo para aplicar as minhas teses principalmente no primeiro ponto de minha que a substituição do nitrogênio químico pelo natural a nossa atividade será geradora de nitrogênio e proteína.

Penso realizar uma parceria para a prestação de serviço. Sei que a aplicação das minhas teses será intensiva de mão de obra e pouca máquina. Na nossa atividade as pequenas máquinas serão utilizadas com intensidade. Penso que para toda a nossa produtividade não teremos nenhuma grande máquina.

As roçadeiras costais, as motosserras e as enxadas mecânicas, as furadeiras de buraco serão as ferramentas que vão demandar poucos investimentos e o nosso solo será pouco agredido e principalmente permitirá o enriquecimento de nosso solo e principalmente a vida dos microrganismos do solo que são os seres vivos com maior poder sinérgico no processo de sustentabilidade de nossa natureza.

## STARTUPS E SINERGIA DA NATUREZA

Podemos dizer que a criação de startups ligadas a agricultura natural seguindo as minhas teses deverá ser a maior inovação na maneira de se produzir alimentos, podemos também fazer o processo de escala que é uma das características dos startups.

Penso ter a sinergia dos anjos da natureza e dos bancos privados, administradores e dos investidores. Penso que não teremos problemas de dinheiro para executar as teses da Agricultura Sinérgica.

A execução através dos startups e a holding sinérgica controlando de forma significativas os startups, principalmente como premissa uma agricultura mais natural.

Penso em usar a força das redes sociais deste processo sinérgico na captação de recursos preferencialmente na forma acionária.

Tenho a convicção de que podemos produzir de forma sustentável o nitrogênio numa propriedade rural e ainda gerar proteína e ainda podemos acrescentar que com a capacidade de produzir alimentos principalmente para os bovinos estaremos em condições das fezes gerarem energia e nutrientes.

Tenho afirmado que quero o controlar de forma absoluta a Holding Sinérgica todas as ações ordinárias serão de propriedade minha. Pois sei que as minhas teses vão gerar lucros extraordinários, que tenho afirmado que na minha atividade econômica terei um foco principal de preservação da nossa natureza.

Ao estudar os startups vi que os riscos de criação de umas startups é grande e neste aspecto gera uma situação propícia para vários projetos de startups, mas pela qualidade e profundidade das minhas teses os riscos será pequeno.

O impacto da tese também será grande nas demais propriedades, pois quem praticar uma agricultura mais natural terão maiores ganhos econômicos e ecológicos.

Pela inovação profunda que preconizando para uma agricultura mais natural podemos quase podemos prescindir de produtos químicos. Sem sombra de dúvida o ingrediente mais importante para a agricultura que é o nitrogênio não precisamos dele químico e sim o seu uso natural retirado da atmosfera pelas plantas leguminosas.

A tese da Agricultura Sinérgica trará uma redução de custos enorme e como consequência os agentes econômicos que aplicarem as minhas teses terá lucros extraordinário e a maneira como vou coordenar a aplicação da tese trará grande riqueza.

Penso que de uma forma especial com os canais de Youtube, na Fanpages do Facebook, Instagram e também de meu site: [www.maisagricultura.com](http://www.maisagricultura.com). será usada no

processo de criação da holding, franquias, parcerias e o mais importante que será no processo comercial.

Penso em criar as seguintes Startups:1)- Pecuária Bovina de Leite, 2)-Pecuária Bovina de Corte, 3)- Caprinocultura, 4)-Avicultura, 5)-Nitrogênio, 6)-Potássio, 7)-Proteína Animal, 8)- Proteína Humana. 9)- Pancs - Plantas Alimentícias Não Convencionais, 10)- Plantas Medicinais, 11)-Plantas Aromáticas e outras.

## **A PRIMEIRA STARTUP – RESTAURANTE SINERGICO**

Uma das experiências mais importante nos últimos tempos foi a salada Panc feita em sinergia com o Restaurante Arroz com Feijão.

Penso a criação de franquias de um restaurante do modelo do mesmo e aproveitando a sinergia de outros restaurantes que são clientes do Sítio Jardim das Acácias na distribuição de polpas.

Penso que a maior parte dos alimentos usados nos restaurantes sejam produzidos ou distribuídos sobre a coordenação do Sítio Jardim das Acácias, seguindo os princípios da tese da Agricultura Sinérgica.

Penso que cada cidade grande do Brasil tenha uma franquia desse restaurante e ali poderia servir de apoio logístico para distribuir os produtos produzidos ou coordenados sobre os princípios da tese da Agricultura Sinérgica.

## **STARTUPS E SINERGIA DO NITROGÊNIO NATURAL**

De todos os startups julgo que a mais importante será a nitrogênio por ser ele o componente mais importante para a agricultura. Quando a captação do nitrogênio da atmosfera for feita pelas plantas leguminosas geram também as proteínas.

Para a tese da Agricultura Sinérgica utilizar o nitrogênio natural será o foco principal teremos sinergia com os produtores rurais de preferência aos que ainda sobrevivem da terra. Pensamos criar a startup venha adquirir, arrendar terras e realizar parcerias, em especial nos municípios de Itirapuã e Patrocínio Paulista.

A startup do nitrogênio pode utilizar as muitas plantas da família das leguminosas já existentes. Aqui na nossa região existem muitas plantas que não necessita nem o plantio é só fazer o corte e utilizar no processo de compostagem. Pretendemos fazer parcerias com os produtores que tem em sua propriedade está riqueza desconhecida.

Outra maneira de estabelecermos forma franquia que terá como modelo o Sítio Jardim das Acácias.

## **SINERGIA DA GLIRICÍDIA**

Pela importância do nitrogênio para agricultura penso que o modelo do Sítio Jardim das Acácias para produzir um composto o mais natural possível usando em especial as plantas leguminosas, que são as mais numerosas de nossa natureza.

Um dos princípios da Agricultura Sinérgica é que mais plantas juntas são mais fortes do separadas. Nas pesquisas dizem que existem no Brasil mais de dez mil plantas alimentícias não convencionais vamos cultivar várias delas ao lado das gliricídias já plantadas no módulo número 1.

Temos uma parceria com o Restaurante Arroz com Feijão para produzir um uma salada PANC (Capuchinha, alface roxa, ora pró-nóbis e almeirão selvagem) e pensamos fazer a comercialização através das redes sociais.

Segundo as minhas pesquisas as riquezas das plantas leguminosas são imensas não só poderá retirar o nitrogênio do ar como também gerar proteína e elas geram outros princípios ativos de valor.

A leguminosa mais conhecida é soja e o farelo de soja é um forte commodity mundial segundo os meus estudos preliminares alimentar os bovinos com as folhas da gliricídia reduzirá muito o custo da produção proteína com ganhos econômicos e ecológicos e de uma simplicidade enorme e permanente.

Para a Agricultura Sinérgica podemos dentre em breve produzir uma terra de mato em série com a composição de macro nutrientes e micronutrientes praticamente produzidos de forma natural.

Pelos nossos conhecimentos o nitrogênio químico poderá ser substituído com vantagens. O potássio usaremos o princípio da transitoriedade.

Nossos estudos sobre o fósforo são preliminares, mas ele é mais abundante também de um custo menor. Com relação aos minerais os estudos também são preliminares, mas o uso das plantas desconhecidas poderá fornecer estes minerais.

Pela importância do nitrogênio para a agricultura e principalmente a produção de alimentos. A criação de uma empresa para produzir o nitrogênio natural. A tese da Agricultura Sinérgica poderá produzir um composto que poderá garantir a percentagem de nitrogênio.

Tenho afirmado que este milagre será feito pelas plantas leguminosas segundo as pesquisas estas plantas são as mais numerosas de nossa natureza.

Temos estudado diversas delas e até o momento a mais indicada é a gliricídia e no sítio já temos uma população expressiva e algumas plantas já destacam e vamos multiplicá-las e vamos conseguir plantas com produtividade.

Duas plantas de gliricídia tem destacado em crescimento e produtividade foram plantadas por meus parentes: uma delas a gliricídia 19 foi plantada pela tia Maria e a gliricídia 8 foi plantada pelo saudoso tio Sebastião. Construímos o vídeo o Filho de Sianinha e a gliricídia 8 do tio Sebastião e o Filho de Sianinha e a gliricídia 19 da tia Maria.

A família das plantas leguminosas é numerosa e podemos encontrar planta mais rica que a gliricídia. Recentemente o Sítio Jardim das Acácias teve uma forte geada e prejudicou bastante a gliricídia, penso que a nossa região sul não deve planta-la, temos que buscar outras alternativas.

Penso que podemos cultivar plantas nas cidades ou próximo centro consumidor e também pelo estímulo do gás carbônico ser estimulante no desenvolvimento das plantas.

Penso produzir um composto seguindo um princípio de agricultura natural poderemos fazer assim com este composto grandes plantios dentro das cidades.

Penso que este composto seja uma propriedade da Startup do Nitrogênio. Segundo o nosso estudo as folhas da ora pró-nóbis é um dos melhores alimentos para o homem. Outra experiência de folhas que tivemos foi às folhas da beterraba. O cultivo dessas folhas poderá ser feita em recipientes nas grandes cidades.

## **STARTUP DA PROTEÍNA**

Por ser a proteína o ingrediente mais importante para alimentar os animais penso em organizar um startup para a produção de proteína tanto para os animais e para o homem.

Quase toda a proteína consumida no mundo vem da soja penso em coordenar a criação de um startup para substituir a soja. A nossa experiência aqui no Sítio Jardim das Acácias já concluímos que produzir proteína através das plantas leguminosas na forma de árvores produzem ganhos econômicos, ecológicos e qualidade de grandes proporções.

A minha tese pretende pesquisar várias delas já estudamos várias árvores leguminosas nativas do Brasil, a legislação brasileira em relação ao meio ambiente é extremamente exigente e por isso descartamos várias delas que nascem de forma natural por todo o Brasil, aqui no sítio temos várias delas com características próprias de grande potencial seguindo os princípios da minha tese.

## **STARTUPS DO POTÁSSIO**

O potássio é um macro nutriente de grande importância para agricultura o seu processo para as teses da Agricultura Sinérgica não é tão simples como o nitrogênio que pode ser retirado do ar. Penso que em muitas propriedades é rico em potássio, como por exemplo, o Sítio Jardim das Acácias neste caso o princípio da transitoriedade é importante.

Penso que o potássio pode gerar uma empresa seguindo um princípio da transitoriedade. Como as teses da Agricultura SINÉRGICA preconiza o plantio maciço de árvores a queima das madeiras poderá trazer a sustentabilidade do potássio.

Esta queima da madeira gerará energia e as suas cinzas será uma fonte riquíssima de potássio. O plantio das árvores deverá necessário ser das famílias das leguminosas, pois assim estaremos gerando proteína e também fazendo a captação do nitrogênio do ar.

Nunca afirmei que não pudesse usar a química para agricultura, mas sim o mais natural possível se para a tese necessitasse de usar o potássio químico era só usar numa parte inicial. A partir dessa fase todo o uso do potássio usasse o princípio da transitoriedade do potássio.

O composto a ser usado pela Agricultura Sinérgica necessariamente seria natural mesmo que na fase inicial ele fosse usado quimicamente.

## STARTUPS DA BOVINOCULTURA - PECUÁRIA LEITEIRA

Numa de minhas postagens da tese da Agricultura Sinérgica, pessoas naturalistas fizeram críticas ao nosso projeto de pecuária, mas tive reflexões profundas sobre a minha alimentação. Consumo minimamente produtos de origem animal.

Penso que onde hoje alimentamos um bovino podemos multiplicar por dez e isto devemos demonstrar no meu sítio.

Os bovinos poderão gerar muita energia através de suas fezes e após este processo elas estarão perfeitas para o uso na agricultura.

Posso afirmar se a minha tese de concretizar poderemos gerar muitos alimentos e nutrientes. Através das fezes dos bovinos que vamos realizar este milagre completando um ciclo da energia do sol.

Tenho afirmado que podemos alimentar quinhentas vacas leiteiras com alimentos advindos dos seis alqueires do meu sítio.

Penso se partir para produzir os alimentos para os bovinos dentre pouco tempo nós conseguiríamos dentre os bovinos existe na região uma parceria tradicional em que uma parte entra com animais e a outra os alimentos e assim procede a divisão dos lucros.

A sinergia da proteína e nitrogênio é de riqueza enorme, porque algo tão simples não foi pensado antes.

Penso que o mundo teve muitas descobertas e muitos pensadores, porque em plena era digital é que uma pessoa simples e até certo ponto um solitário criou a tese da Agricultura Sinérgica.

Penso que o nitrogênio que é o ingrediente mais importante para agricultura pode ser gerado de forma natural e ainda gerasse em sinergia a proteína que é o maior custo para alimentar os animais e o homem. Quem faz este milagre são bactérias minúsculas que está agregada as raízes das plantas leguminosas.

Sempre afirmei em meus vídeos o verdadeiro milagre da natureza que vai gerar uma revolução na maneira de produzir alimentos de forma natural.

Penso em criar uma Startup para explorar a atividade leiteira criando uma cadeia que coordenasse desde a concepção de um novo bovino até o processamento do produto lácteo.

Neste caso toda a estrutura seria coordenada por esta startup da pecuária do leite. Poderíamos ter o rebanho variado como por exemplo as raças girolanda, holandesa, jersey dentre outras. Sabemos que existe diferença na produção da qualidade do leite, por exemplo a Jersey produz um leite que poderia produzir um produto lácteo mais homogêneo e de melhor qualidade.

Penso ser esta um dos primeiras startups a ser criado tanto é que o Sítio Jardim das Acácias com uma atividade para criação de bezerras tanto para a pecuária leite e de corte, inclusive ela será um suporte para sustentar as teses da Agricultura Sinérgica, bem como o controle da holding que tenho afirmado que quero um controle absoluto.

### **STARTUP DA PECUÁRIA BOVINA DE CORTE**

Outro startup que pensamos em criar e coordenar são pecuária de corte a vantagem comparativa que a Agricultura Sinérgica trará principalmente pela redução do custo da proteína.

A pecuária de corte parece ser mais simples e até mais rentável. Porém até o momento os meus estudos são menores.

### **STARTUP DA AVICULTURA**

A avicultura natural será outro startup de grande potencialidade aqui no interior os ovos e as carnes de galinha caipira tem uma grande preferência do consumidor. As quantidades de hormônios e produtos químicos transformaram os ovos e carnes das aves menos positivas para a nutrição humana.

A escala que levou a avicultura moderna teve uma redução de custo substancial.

Mas penso a maneira mais natural de produzir aves e ovos poderá competir com a convencional. Como vamos produzir a proteína melhora muito a competitividade avicultura natural.

### **STARTUPS DAS PLANTAS DA HORTICULTURA CONVENCIONAIS**

Para a Agricultura Sinérgica o universo das Plantas Alimentícia Convencionais é maior forte e o mais conhecido do homem. Penso que perdera competitividade para as plantas alimentícias não convencionais.

Pensámos em criar um startup da horticultura convencional principalmente para o cultivo dentro das cidades. Preconizamos o composto seguindo as minhas teses e produzir dentro das cidades teremos inúmeras vantagens.

O homem modificou geneticamente muito as plantas convencionais e em muitos casos os efeitos foram negativos ao consumo humano.

Desde que tornei diabético e com uma mudança radical em alimentação, tenho controlado a glicemia de forma natural, com a alimentação livre de toxinas e produtos maléficos aos diabéticos. Um dos alimentos que suprimi de minha alimentação foi trigo que foi modificado nos últimos tempos principalmente com maior quantidade de glúten.

Assisti vários vídeos afirmando que o trigo do tempo de Jesus Cristo era extremamente saudável ao homem e que o trigo da era digital pode ser considerado um verdadeiro veneno ao homem. Pude comprovar em minha saúde a retirada do trigo de minha alimentação.

A Agricultura Sinérgica preconiza o cultivo de plantas de forma natural, perto da forma que foi criada por Deus.

## **BETERRABAS**

Nossa experiência de produzir folhas de beterrabas em recipientes dentro das cidades será uma inovação de grandes proporções.

A beterraba produz a betaína uma substância riquíssima para a nutrição do homem.

## **PLANTAS CRUCÍFERAS**

Penso que as crucíferas são as plantas convencionais mais importantes para a nossa nutrição principalmente pelos princípios ativos e a sua composição nutricional. Dentre as variedades de plantas destacamos:

### **Couve**

A couve é uma das plantas de maior valor nutricional com um sistema de cultivo muito simples é uma das plantas que preconizamos o plantio intensivo nas cidades.

Outro dia conheci uma pessoa celíaca e obtive um grande conhecimento ela usa farinha de couve na confecção de pães e bolos. Nos últimos tempos tenho enriquecido eles com a ora pró-nóbis a partir desse conhecimento, sei que a riqueza nutricional das crucíferas talvez seja o maior de nossa natureza.

A couve faz parte dessa família é das mais simples de produzir é rústica e tem um custo de produção extremamente baixo.

### **Couve Flor**

A couve flor é bem exigente em cultivo pensamos em produzir com sistema de irrigação por sulcos que fizemos com os brócolis.

### **Rúcula**

A rúcula é outra planta da família das crucíferas e também é indicado o seu plantio nas cidades com o composto que vamos produzir.

A minha experiência no cultivo da rúcula não é tão simples só produz em clima ameno, por isso o seu cultivo deve ser preferencialmente no período mais frio. Fora dessa época é difícil o cultivo e também exige carga excessiva de produtos químicos.

### **Brócolis**

Os brócolis são uma planta exigente em clima e solo. Tem uma característica de só produzir bem com um clima mais ameno. Tivemos um belo plantio de brócolis inclusive fizemos o congelamento.

O sistema plantio com irrigação por sulcos é forma natural de produzir alimentos que foi muito usado no passado e que nos últimos tempos entrou em desuso.

### **Agrião**

O agrião é outra crucífera bem exigente em cultivo podemos cultivar no sistema de irrigação por sulcos.

O cultivo de agrião antigamente era feito nos regos de água recordo da fartura de agrião hoje quase não se usa mais este tipo de cultivo. Principalmente no calor a produção de se torna escassas.

A melhor experiência que conheço de agrião é de dona Zenaide que todos os domingos encontro na feira de Patrocínio Paulista.

Outro dia conversando com um agrônomo sobre a riqueza do cultivo de agrião da dona Zenaide, ela consegue colher o ano inteiro porque faz uma adubação orgânica com esterco de vaca e é plantada em sinergia com os matos.

Outra vantagem da variedade de agrião cultivada pela dona Zenaide é que ela cultivando há muitos anos e o agrião cultivado pela dona Zenaide não deve ter sofrido modificações genéticas.

O consumo das plantas da família das crucíferas, nos Estados Unidos é enorme em função de seus valores nutricionais.

## **STARTUPS DAS PLANTAS ALIMENTÍCIAS NÃO CONVENCIONAIS**

As plantas alimentícias não convencionais são as mais desconhecidas de nossa natureza sem dizer que o seu cultivo é extremamente rústico.

Segundo estudos os números de plantas alimentícias não convencionais passam de dez mil. Pensamos que algumas delas são de uma riqueza imensa e poderá se tornar extremamente útil ao ser humano e demais seres vivos.

A Agricultura Sinérgica irá pesquisar muito elas, sei da existência de muitas delas aqui mesmo no Sítio Jardim das Acácias e confesso que apesar de ser um profundo conhecedor da natureza muitas delas são minhas desconhecidas.

Penso estar aqui a mina de ouro da natureza será um dos focos principais da minha tese para a nutrição dos animais e do homem que terão ganhos de grandes proporções para a melhora da nutrição humana.

### **ORA PRÓ-NÓBIS**

Pela importância que vejo sobre a Ora pró-nóbis penso em criar, coordenar e controlar um startup dela.

Pensamos que poderemos comercializar diversos produtos dela suas folhas poderão enriquecer diversos alimentos minha experiência mais positiva foi no enriquecimento de um pão que tenho consumido diariamente na minha alimentação e posso afirmar que foi uma forma natural de controlar a glicemia desde que tornei diabético.

Como uma de minhas atividades nos últimos tempos foi o comércio de polpas acredito na possibilidade de também utilizar as suas folhas congeladas. Penso que também podemos ter as folhas num mix de polpas. Tenho consumido as folhas junto com a acerola, hoje um dos sucos preferido de minha filha Ângela.

Penso ser esta planta ser fornecedora do melhor alimento para o ser humano e o seu consumo deve ser feito de forma exponencial para o ser humano.

O Sítio Jardim das Acácias pretende explorar todas as fases tanto do cultivo da ora pró-nóbis. Pensamos que cada família mesmo nas cidades deveria ter uma planta de ora pró-nóbis e ela vai bem a qualquer cantinho.

O seu cultivo é recente e ainda não sabemos como vai comportar um número expressivo de plantas juntas. Ouço dizer que é uma planta muito rústica, mas não acredito toda planta produtora de proteína, geralmente é da família das leguminosas e estas plantas são normalmente fortes por serem plantas sustentáveis de nitrogênio.

Tanto é que todo o nosso cultivo aqui no Sítio Jardim das Acácias está sendo feito em sinergia com a gliricídia ou outra leguminosa para fornecer a ora pró-nóbis um nitrogênio natural. Penso que a ora pró-nóbis necessita muito nitrogênio. Ela uma planta da família das cactáceas, conheço pouco sobre a família dessas plantas.

### **CAPIÇOBA**

Esta planta uma Planta Alimentícia não Convencional foi a mais recente descoberta aqui no sítio nasceu de forma espontânea. Em certas partes do Brasil é conhecida por gondo. A sua grande riqueza é o potássio os nossos esportista e malhadores de academia consome o suplemento químico e poderíamos substituir com inúmeras vantagens pela capiçoba. A sinergia da capiçoba ou assa peixe com a ora pro nobis poderia substituir com vantagens o whein protein que vendido de forma processada até nas farmácias.

Esta planta foi uma descoberta recente no Sítio Jardim das Acácias. O interessante que eu que sou um profundo conhecedor da nossa natureza não conhecia a capiçoba que muitas vezes pisei e quem sabe até destruindo algumas plantinhas.

Esta é outra PANCS que o Sítio Jardim das Acácias pretende cultivar a partir das plantinhas que nascem de forma natural.

Podem ser utilizadas para o consumo dos animais, do homem e também as plantas pelo seu teor de potássio, principalmente na compostagem natural preconizada pela tese da Agricultura Sinérgica.

### **SERRALHA**

Esta planta outra Planta Alimentícia não Convencional é rica em vários nutrientes e de uma grande rusticidade pode ser cultivada de forma rudimentar.

A vida inteira está planta nasceu de forma natural aqui nas cercanias. Nas inúmeras visitas recebidas aqui no sítio servimos as suas folhas afogadas e batidas num ovo caipira. Ela é a verdura predileta de um dos maiores amigos, que é o Padre Evaristo.

### **BELDROEGA**

A beldroega é outra Planta Alimentícia não Convencional que a nossa natureza oferece riquíssima em nutrientes. Nas cidades encontra na beira das calçadas e na zona rural é um mato desconhecido.

Possui uma alta concentração de ômega três é uma planta que nasce de forma espontânea e que vamos cultivar e comercializar pelas redes sociais.

### **TAIOBA**

A taioba é uma Planta Alimentícia não Convencional que passei a estudar com carinho, também rústica necessita uma certa sombra e solo fresco e úmido. Tem uma alta concentração de ferro e outros minerais.

Estamos iniciando o seu cultivo aqui no Sítio Jardim das Acácias e também pretendemos fazer o seu cultivo e comercialização através das redes sociais.

### **ALMEIRÃO ROXO, SELVAGEM OU ITALIANO**

O almeirão roxo ou selvagem é uma das experiências mais bem-sucedidas aqui no Sítio Jardim. Ela é uma Planta Alimentícia não Convencional da família das compostas com um alto valor nutritivo e de uma rusticidade enorme e pode ser considerado um mato.

O almeirão selvagem será uma das mais belas histórias do Sítio Jardim das Acácias de plantas. Junto a planta de Gliricidia número doze plantamos cerca de cinco mudas que adquirimos num viveiro. Assista o vídeo do Youtube O FILHO DE SIANINHA E A GLIRICÍDIA NUMERO 12 – E O ALMEIRÃO ROXO OU SELVAGEM.

Estas plantas cresceram consumimos as folhas deram as sementes e elas completaram o seu ciclo ao dar a sementes e morreram. As suas sementes se espalharam pelo Sítio Jardim das Acácia e passamos a cultiva-las e hoje ela tem uma população expressiva no Sítio Jardim das Acácias.

Faz mais ou menos dois que temos criando uma salada Panc em sinergia com o Restaurante Arroz com Feijão e está sendo um sucesso juntamente com a Capuchinha e a Ora Pro Nóbis que temos fornecido desde o começo.

O almeirão selvagem é da família das compostas a mesma da alface, chicória, almeirão e outros. Penso que ela será muito superior as demais plantas da sua família primeiro pela sua rusticidade.

Ainda não conhecemos o valor nutricional completo, mas faz crer que as listas roxas trazem substâncias de grande riqueza, pois todas as folhas e frutos escuros são de enorme importância nutricional.

As Pancs são plantas de grande potencial econômico dentre em breve o Sítio Jardim das Acácias pretende fazer a sua comercialização pelas redes sociais para todo o Brasil.

## **GERGELIM**

Nas minhas pesquisas esta é outra Planta Alimentícia não Convencional com enorme potencial econômico e nutricional.

O falecido vizinho Manual cultivava ao lado de meu Sítio e foi ele que passou maiores conhecimentos sobre a planta, se bem que minha mãe afirmou diversas vezes que meu avô Zeca cultivou gergelim no meio do café.

O gergelim na minha experiência do controle da glicemia através de uma alimentação balanceada tem se mostrada como reguladora do intestino. Segundo pesquisas é riquíssima em cálcio.

## **SINERGIA DAS GENGIBREACES**

Pensamos em criar e coordenar um startup das gengibreaces. As plantas desta família terão uma sinergia de grandes proporções quase todas plantas dessa família têm poderes medicinais principalmente com antioxidantes e anti-inflamatório e o potencial nutricional e econômico é de grandes proporções.

O lírio do brejo e araruta pode produzir um polvilho de grande nobreza para a indústria da panificação.

As folhas das gengibreaceas podem ser usadas até para a produção de papel já existe pesquisas com o Lírio do brejo

As folhas do açafraão poderão ser usadas na nutrição dos bovinos com efeitos de medicamento, principalmente como alimento com efeitos anti-inflamatório tão comum a estes animais. No cultivo de açafraão a produção de folhas é farta e será riquíssima para o consumo humano e animal

Nas minhas pesquisas uma das plantas de maior potencialidade, principalmente por sua capacidade medicinal com poder anti-inflamatório e antioxidantes, são as gengibre aceas:

A primeira planta estudada foi o lírio do brejo que nasceu de forma espontânea. Penso que a sua potencialidade é enorme o seu cultivo pode ser feito nos brejos, terra úmida e também de debaixo das árvores. As suas folhas servem para chás e até papel, as suas raízes podem ser usadas como chá na culinária e até como polvilho, as flores podem ser usadas pela alta culinária.

### **LÍRIO DO BREJO**

Os africanos contribuíram para o Brasil de diversas maneiras, eles trouxeram o lírio do brejo, ela é uma planta numerosa aqui no país e a sua riqueza é desconhecida.

Nós estudos preliminares o grande potencial econômico é a produção de papel e polvilho, em especial porque podemos fazer o seu cultivo nas áreas úmidas e sombreadas de nossas propriedades,

As suas flores são usadas na alta culinária é uma planta numerosa aqui no Sítio Jardim das Acácias. O interessante é que é a sua riqueza é desconhecida, até os meus tios que gostam muito de planta não sabiam da sua riqueza desde as raízes, tronco, folhas e flores.

## **AÇAFRÃO DA TERRA**

Sempre fui um descobridor de plantas a minha maior descoberta nos últimos tempos foi o açafirão da terra com o seu alto valor nutricional e também de seus valores medicinais sendo um potente anti-inflamatórios.

Para completar é uma planta muito rústica e apresenta uma grande vantagem no seu cultivo poderá ser feita em sinergia com as árvores de gliricídia.

O segundo ponto de minha tese é a Sinergia e a utilização da gliricidia e o açafirão da terra vai provocar uma eficácia que trará uma riqueza imensa para o Sitio Jardim das Acácias e observamos um dos maiores retornos econômico até hoje observado na agricultura.

O açafirão da terra foi no passado uma planta muito cultivada em diversas propriedades de Patrocínio Paulista se encontra em estado selvagem aqui no município de Patrocínio Paulista é até considerado um mato.

## **GENGIBRE**

O gengibre é a planta da família das gengibreaceas mais conhecida e cultivada. Praticamente pode ser encontrado nos varejões e supermercado de todo Brasil.

Os seus valores são riquíssimos com poderes anti-inflamatórias e antioxidantes, usado principalmente como Detox.

Conheço também uma história interessante existe uma moita de gengibre na casa sede da Fazenda Jardim, que pertenceu ao meu saudoso avô Candinho e hoje pertence ao tio Vicente.

Ao passar por ele vi pela primeira as flores do gengibre, achei de grande beleza. Ao conversar com o Coca que é um dos melhores amigos e genro do Tio Vicente, ele afirmou que o Gengibre foi plantado pela Tia Isolina, que faleceu a mais de 20 anos. Eles sempre colhem e gengibre e ele se perpetuam desde aquela época,

## **ARARUTA**

A araruta é uma planta nativa da mata Atlântica com grande potencial econômico e nutricional. Não conhecemos estudos mais profundos, mas toda gengibreaceas possui princípios ativos antioxidantes e anti-inflamatórios de grande utilidade ao homem e demais seres vivos.

Guardo uma recordação das belas quitandas que minha mãe Sianinha fazia na minha infância na época que morávamos na Fazenda Jardim. O polvilho dessas quitandas eram feitos da araruta.

## **STARTUPS DAS PLANTAS ALIMENTÍCIAS CONVENCIONAIS**

Outro startup que penso criar é das plantas alimentícias convencionais, penso que podemos ter um cultivo mais natural e também resgatar as sementes mais naturais. As mudanças genéticas trouxeram contribuições, mas algumas delas foram negativas. O trigo consumido atualmente tem mais glúten e o ele é nocivo para grande parte da população

### **MILHO**

Pretendemos criar e coordenar uma empresa para formar uma cadeia de produção de milho. Segundo estudo do milho é colocado entre os melhores alimentos para os animais. Sempre achei o seu cultivo complicado e caro. O milho é muito exigente no seu aspecto nutricional as nossas terras eram mais férteis no passado utilizando um plantio um plantio mais natural.

As teses da agricultura Sinérgica têm um princípio da boca das plantas poderíamos encher a cova com uma terra de mato e poderíamos produzir um milho de uma forma mais natural simples, também em sinergia com as plantas de gliricidia será usado o nitrogênio da atmosfera, este nutriente representa alto custo na produção do milho.

As terras ao lado da gliricídia terá uma fertilidade crescente em nitrogênio será altamente benéfica esta sinergia.

Aplicando as minhas teses com um cultivo parecido com passado com o uso de uma compostagem natural e plantando sementes menos modificadas, penso que chegaremos em resultados melhores.

Pretendemos fazer uma experiência com um menor tempo de cultivo no solo com um plantio inicial em viveiro.

Mas a inovação que mais acredito será a escolha de um plantio mais rústico com um cultivo hidropônico que penso que será uma revolução na produção principalmente da energia advindas do milho.

Se por acaso as minhas ideias do plantio milho falharem pela geração de proteína através da gliricídia reduza o custo do leite e buscaremos a sustentabilidade com o plantio de milho usando intensivamente as fezes dos bovinos, como fez fartamente o meu saudoso pai João Faleiros.

O milho é uma planta cultivada pela minha família a vida inteira. Gosto dele quando iniciei os meus estudos e os professores já afirmavam que os índios brasileiros o cultivavam.

Nas nossas pesquisas percebemos a importância do cultivo hidropônico parece ser a forma de maior rendimento produtivo.

A família de meu saudoso avô Candinho cultivava com intensidade na Fazenda Jardim. O meu saudoso Pai que tinha mais vocação para a pecuária. Sempre cultivou milho com esmero recordo que no seu Sítio da Barra tinha uma área que todo ano cultivava o milho para a nossa alimentação, dos animais, os porcos e bovinos.

Sempre guardei na lembrança que ele cultivou por muito tempo de forma orgânica com o esterco de bovinos oriundo de seus currais.

Penso que o milho é dos melhores alimentos para os seres vivos. O milho fez parte de minha alimentação à vida inteira. Durante a minha vida consumi muitos alimentos feitos com o milho como: mingau de sal e doce, pamonha, farinha, milho cozido e outros.

Na alimentação animal, principalmente os bovinos, o milho deve representar hoje em volume importância maior que a proteína, se bem que ela tem maior custo.

## **FEIJÃO**

O feijão é um dos alimentos mais consumido no Brasil, esta planta é da família das leguminosas e fixa o nitrogênio do ar e por isso precisa pouco de nitrogênio químico e o seu cultivo é rústico e antigamente produzia muito em pequenas áreas.

A nossa família também consumiu a vida inteira quase que totalmente produzido por nós. A maior parte da vida de meu pai ele produz um feijão roxinho, muito delicioso e com um caldo grosso e forte. Ainda recordo que na época da colheita as plantas inteiras do feijão ela colocada sob um pano e com uma vara batia sobre ele e separava os grãos do feijão.

## **ARROZ**

Esta é outra planta que o Sítio pretende cultivar ou coordenar é o arroz. Pensamos que o arroz é um cereal de grande valor nutricional. Temos consumido o arroz em maior quantidade integral e também na farinha de arroz para elaborar o pão que tenho consumido nos últimos que ajudou a controlar a minha glicemia de forma natural.

Este foi outro alimento produzido pela nossa família. Nas pesquisas sobre arroz consumido atualmente encontramos muito arsênico, usado no seu cultivo. O arroz muito fácil de ser cultivadas.

Aqui na nossa região sempre foi plantado no início das águas é uma planta que exige muita água e calor.

## **STARTUPS E A SINERGIA DAS PLANTAS MEDICINAIS**

As riquezas de nossas plantas medicinais é um mundo desconhecido.

Pensamos em cultivar todas as plantas medicinais que a minha mãe Sianinha usou a vida inteira inclusive as plantas matrizes serão oriundas de nossa casa em Patrocínio Paulista.

Acredito que uma das razões da idade avançada de Sianinha foi o uso constante de plantas medicinais. Obtive informação e afirmação de profissionais da área de nutrição, afirmando a potência das plantas medicinais.

Tenho afirmado que a minha mãe Sianinha foi a maior Universidade de minha vida. Uma das coisas que aprendi com ela foi o uso das plantas medicinais.

Sianinha hoje com 89 praticamente consome os chás medicinais que cultivava em nossa casa todos os dias e penso ser uma das razões de sua longevidade.

As plantas de hortelã, funcho ou erva doce, sálvia, capim limão, erva cidreira ou melissa são cultivada pela minha Sianinha a vida inteira em nossa casa e será a planta mãe de todo o cultivo no Sítio Jardim das Acácias.

### **HORTELÃ**

A hortelã é uma planta medicinal de grande valor e com uso intenso, o seu uso é na forma de chá.

Outra forma de consumo na forma de mix com o suco de frutas, principalmente pelo seu excelente sabor.

A planta originária da Ásia, mas é muito cultivada em todo o mundo, devido às essências aromáticas presentes em toda a planta, principalmente nas folhas.

Tolera bem diferentes condições climáticas, desde que não falte água. Em climas frios pode perder as partes aéreas no Inverno, sobrevivendo através dos seus rizomas, que só morrem se o solo congelar completamente.

É utilizada como tempero em culinária, como aromatizante em certos produtos alimentares, ou para a extração do seu óleo essencial. Por vezes, simplesmente cultivada como planta ornamental. É uma das plantas mais usadas do mundo.

## **CAPIM LIMÃO**

Capim-cidreira também conhecido por capim-santo ou capim-limão, é uma planta herbácea da família poacea da Ásia Cresce numa moita de rebentos, propagando-se por estolhos, os quais apresentam folhas linear-lanceoladas.

É uma planta usada em medicina popular, sendo, para esse efeito, utilizadas as folhas têm propriedades, sudoríficas, analgésicas, calmantes, antidepressivas, diuréticas e expectorantes, além de ser bactericida, antiespasmódica, estimulante da circulação periférica, estimulante estomacal e da lactação.

## **FUNCHO OU ERVA DOCE**

O funcho ou erva doce é uma planta herbácea perene de caules eretos com até dois metros de altura.

As folhas são longas e delgadas, produz inflorescência terminais e flores amarelo a amarelo-esverdeadas.

O fruto é uma semente seca, fortemente aromática, ovoide.

O cheiro e sabor característicos resultam da presença de anetol, um composto fortemente aromatizante.

Dada a presença de óleos essenciais, a planta é muito resistente ao ataque de insetos herbívoros.

É frequentemente utilizada em pequenas quantidades na cozinha mediterrânica como planta aromatizante. É frequente o seu uso como aromatizante em molhos, conservas de vegetais.

Usada em baixas concentrações dá um aroma e sabor discretos, semelhante ao mentolado, mas bastante mais suave e doce.

As sementes secas são utilizadas em chás e como aromatizante em licores e bebidas alcoólicas destiladas.

Na Índia e China as sementes moídas são utilizadas para a produção de condimentos e especiarias.

As suas raízes são consideradas como tendo propriedades diuréticas.

O anetol, o composto que lhe dá o cheiro e sabor característicos, é considerado estimulante das funções digestivas.

Em concentrações elevadas os óleos essenciais do funcho apresentam atividade inseticida.

Em perfumaria os óleos essenciais do funcho são utilizados para perfumar pastas dentífricas, champôs e sabonetes.

## **SÁLVIA**

O nome científico da planta é *salvia officinalis* é perene subarborescente é da família das mentas é nativa da região mediterrânea e cultivada com erva aromática e medicinal também como planta ornamental. É também retirado das folhas um óleo essencial. Na culinária é utilizada em diversas partes do mundo em formas diferentes.

## **ERVA CIDREIRA OU MELISSA**

Esta planta tem o nome científico de *Melissa Officinalis* é uma planta perene herbácea da família das mentas, produz um rico óleo essencial e as suas funções medicinais de alto valor e efeito são: antiespasmódica, antinevrálgica e como calmante. As pesquisas indicam para melhorar o nosso sono.

Esta planta é usada para atrair abelhas melíferas. É também cultivada e comercializada como planta ornamental. O óleo essencial é usado como ingrediente em perfumes e também para usos culinários e medicinais.

## SINERGIA DAS PLANTAS MEDICINAIS - PLANTAS NATIVAS

As plantas medicinais nativas é um mundo a ser descoberto pela medicina e pelo homem. Penso que muitas delas poderão restabelecer a saúde do homem e os animais.

Penso que os startups será uma forma de explorar com inovação a nossa natureza e as plantas medicinais de árvores nativas poderá ser uma das mais dinâmicas do ponto de vista econômico.

A escala e dimensão das plantas aromáticas nativas podem transformar, numa empresa de grandes proporções e também num curto espaço de tempo.

As folhas das plantas aromáticas poderão ser processadas de várias maneiras tais como secagem, retirada de óleos essenciais são todos processos extremamente simples, mas de grande valor econômico e nutricional.

Apesar de toda a evolução da farmacologia e medicina acredito muito na contribuição de nossas plantas para termos de uma forma mais simples de uma melhor saúde.

Pensamos que a maior utilidade será como medicamento, que poderá substituir os medicamentos químicos com inúmeras principalmente com a redução de custos dos remédios, bem como ter muito menos efeitos colaterais.

No Sítio Jardim das Acácias encontramos o alecrim do campo, assa peixe, carqueja, embaúba, pitangueiras, angico, aroeira e a carqueja e pensamos comercializar as suas folhas e cascas frescas através de nossas redes sociais.

### **ALECRIM DO CAMPO**

A história dessa planta remonta a minha infância quando usava os seus galhos para varrerem os nossos quintais e fornos de barro.

Ficou evidenciado que pesquisas no Japão descobriu princípios ativos com poder anticancerígenos nas pontas finais do galho. As abelhas é que retiram o princípio ativo ao produzir a própolis.

Construímos o vídeo O Filho de Sianinha e o Alecrim do Campo e este vídeo é um dos destaques no YouTube.

### **EMBAÚBA**

Nas minhas pesquisas sobre a embaúba tenho descoberto ser ela uma planta sagrada para os nossos índios com tantos benefícios, ainda recentemente assiste vídeos relatando a

importância da retirada da água da raiz da planta, e altamente medicinal e usada fartamente pelos índios.

Temos preservadas todas as plantas que nascem no sítio. Ela é considerada uma planta pioneira no processo de regeneração de nossa natureza.

Por serem os seus frutos procurados pelos pássaros eles espalham as sementes que são as primeiras árvores a começar uma mata ou floresta ela é uma planta de porte baixo, depois surgem outras de porte mais elevada e assim começa a formação de uma mata.

As suas folhas têm uma dupla sinergia produzem um chá delicioso e segundo pesquisas da Embrapa suas folhas são bons alimentos para os bovinos.

### **PITANGUEIRA**

A pitangueira é uma planta que nos da família da mirteaces frutos na maioria das vezes avermelhado ou roxo.

Hoje temos um consumo relativamente bom do fruto no mercado de polpas. Faz muito tempo que comercializamos a polpa de Pitanga.

Pensamos que as suas folhas poderão ter peso, pois o seu sabor é delicioso e apresenta valores medicinais. As pesquisas têm demonstrado os diversos usos das suas folhas com valores medicinais. Em função desses valores penso no potencial econômico e nutricional de suas folhas.

### **ANGICO**

O angico é outra planta numerosa aqui no sítio é também da família das leguminosas e que tem a capacidade de fixar o nitrogênio do ar e como toda leguminosa produz proteína, as suas vagens são abundantes é preciso fazer a análise bromatológica de suas folhas e vagens.

É uma planta medicinal, outro dia em um encontro com um indígena que vendia folhas de plantas medicinais enaltece as qualidades do angico.

A sua madeira é nobre meu saudoso pai fez muita cerca com a madeira de angico, quando as nossas leis ambientais eram mais brandas.

A sinergia do angico é extremamente as suas cascas são medicinais, a sua madeira é riquíssima, como toda planta leguminosa tem a capacidade de retirar o nitrogênio do ar.

As folhas do angico são pequenas e delicadas e podem ser de grande utilidade, inclusive no processo de decomposição, pois as folhas delas são pequenas e ricas e nitrogênio, esta característica é positiva na decomposição.

## **ASSA PEIXE**

O assa peixe é uma planta numerosa aqui no Sítio Jardim das Acácias penso que ela se tornará uma das plantas mais importantes para minhas teses ela poderá fazer parte da nutrição das plantas, dos animais e do homem.

Para as plantas dentro do princípio da transitoriedade da Agricultura Sinérgica o assa peixe vai nutrir as demais com o potássio que é o segundo macro nutriente mais importante para agricultura.

Para os animais ainda não tive pesquisas mais profundas só superficiais, mas sei o potássio é importante para os bovinos, segundo informações principalmente para o confinamento. Pensamos que para a dieta dos animais e o homem, os demais minerais serão também importantes.

Para o homem pensamos que o assa peixe poderá se tornar um alimento importante pela sua riqueza nutricional. Aqui no sítio já consumi as suas folhas numa deliciosa omelete.

Mas o mais importante para o homem será o uso como medicamento o Sistema Único de Saúde recomenda o assa peixe como medicamento.

As suas folhas contêm cerca de 3,72% de potássio dentro do princípio da transitoriedade elas serão utilizadas nas plantas cultivadas dentro das teses da Agricultura Sinérgica.

Para a produção de alimentos pela agricultura o potássio é o segundo nutriente para as plantas de maior importância perdendo apenas para o nitrogênio que as minhas teses preconiza o natural retirado da atmosfera feito pelas plantas leguminosas.

As minhas teses preconizam a holding sinérgica criar uma startup do potássio natural, advindo do assa peixe ou outras plantas. Penso em usar o princípio da transitoriedade do potássio a ser retirado do solo feito pela sinergia das plantas.

## **AROEIRA**

Penso ser aroeira uma das árvores mais sinérgica de nossa natureza ela é uma das mais numerosas no sítio.

A sua madeira tem grande durabilidade segundo o ditado popular é uma madeira que dura à vida inteira.

As suas folhas são ricas para a alimentação dos bovinos, pesquisas da Embrapa comprovam as suas qualidades nutricionais, tanto é que no sítio os bovinos praticamente

destroem todas que nascem, fico às vezes com pena quando nascem alguns pés no sítio nos pastos e o pastoreio dos bovinos as destroem.

As suas folhas são importantes na medicina popular tanto é que são comercializadas secas.

As suas cascas também são importantes na medicina popular também são comercializadas, as mais usadas são secas, outro dia visitando a feira livre de Franca encontrei numa banca as folhas e cascas secas de aroeira.

As folhas e cascas segundo pesquisas contém princípios anti-inflamatório.

Mas acredito que o melhor uso de todos são os seus frutos para o uso na culinária, e nós sabemos que os frutos é o destino final dos princípios ativos presentes por toda uma planta, cujas raízes iniciam a sua nutrição. O seu uso está se tornando um condimento da alta culinária até internacional.

## **CARQUEJA**

A carqueja é outra planta medicinal que nasce de forma espontânea aqui no Sítio Jardim das Acácias, nas pastagens em determinadas cantos elas formam moitas, que renovam todo ano.

Nas nossas pesquisas esta planta tem um alto valor medicinal e a suas folhas são comercializadas secas nas casas de planta naturais. Outro dia na visita a casa de minha filha Ângela ele ofereceu um chá composto com folhas da carqueja.

## **STARTUPS E AS PLANTAS AROMÁTICAS**

Pensamos em criar uma Startups de plantas aromáticas que são várias nas nossas pesquisas elas contêm princípios ativos de grande poderio para a saúde dos seres vivos em especial do ser humano. As variedades das plantas aromáticas são grandes e de um enorme potencial econômico.

As plantas aromáticas no seu processo de consumo terão um processo de secagem que é muito simples, pode ser feito até em nossas casas ou com equipamentos simples, mas eficiente.

As startups tem como um princípio a inovação e as plantas aromáticas poderão ser cultivadas na teses da Agricultura Sinérgica principalmente com a compostagem preconizada por ela, são plantas que não necessita de muitos espaços e podem ser cultivadas até nos centros urbanos.

Tempos um vídeo que se chama O FILHO DE SIANINHA E A BOCA DAS PLANTAS, esta rusticidade e simplicidade no cultivo de plantas aromáticas, poderá ser disseminado o seu cultivo até nas cidades.

## **URUCUM**

Sempre fui um descobridor de plantas. Outro dia pesquisando verifiquei num vídeo que uma das maiores concentrações de vitamina E é o urucum, a partir de então passei a incluir o urucum na minha alimentação.

Outro dia conversando com o amigo José Abud que foi um empresário do ramo de Laticínios em Franca ele afirmou que cultivou o urucum em uma propriedade que teve em Itirapuã e ressaltou o alto retorno econômico do urucum.

## **CEBOLINHA**

As cebolinhas sempre fizeram partes da minha alimentação, minha mãe Sianinha nunca deixou de ter um canteiro em nossa casa.

Também desde que adquiri o Sítio Jardim das Acácias faço o seu cultivo. Tem uma história interessante do cultivo dessas cebolinhas.

Adquiri na feira do feirante Antônio Justino um maço das cebolinhas com as suas raízes, retirei as folhas e fiz o plantio e já passaram mais de vinte anos e o cultivo das cebolinhas tem origem nestas primeiras mudas, nunca mais perdi o que nós denominamos aqui na roça, não perdi a raça.

Sempre contei esta história aos descendentes dos Justino inclusive o ex-prefeito Marcos Ferreira é neto do Antônio Justino, durante o meu último mandato de vereador tive debates importantes dentro da Câmara Municipal.

Fiquei sabendo que adorava esta variedade de cebolinha foi a Dona Maria que era esposa do Sr. José Justino que tinha uma propriedade no bairro do Palmital.

Eles exerciam uma grande liderança na região e o meu saudoso pai João Faleiros e o Avô Candinho tiveram muitos negócios, estive diversas vezes na Fazenda Palmital e recordo que ali saboreie diversas vezes melado e rapadura com um delicioso queijo de fabricação caseira. Após muitos anos sinto o paladar daquelas iguarias.

Quando pesquisei os valores nutricionais da cebolinha é que descobri a sua importância, notadamente por ser uma grande fonte de magnésio.

Por tudo isso é nosso projeto fazer um grande plantio de cebolinhas a partir das raízes que adquiri a mais de vinte anos.

## **SALSINHA**

A salsinha é uma das plantas aromáticas mais ricas de nossa natureza, ela composta de nutrientes de grande valor na nutrição humana.

Quando tive acesso a tabela nutricional da Unicamp nunca mais deixei de consumi-la e o seu cultivo é extremamente simples pode ser feito em qualquer recipiente.

Pensamos num grande plantio da salsinha por ser uma planta de grande valor nutricional. Nas pesquisas verificamos que a sua análise bromatológica é uma das mais ricas. Ela é uma planta rústica fácil de produzir. Pelas suas riquezas penso que ela pode entrar até na alimentação dos bovinos principalmente pela riqueza de seus minerais.

## **STARTUPS E A SINERGIA DAS PLANTAS FRUTÍFERAS**

Os startups tem sido um tipo de empresa que surgido nos últimos tempos e tem renovado o mundo econômico. Penso em criar e coordenar um startup das plantas frutíferas. Dentro do princípio da sinergia com outras atividades poderá ser uma inovação extraordinária de grande eficácia.

Penso que as folhas das árvores poderiam comercializadas para fins medicinais nos últimos várias delas são medicinais tais como: pitanga, graviola, mangueiras, goiabeira e outras. Tanto que através das redes sociais vamos fazer a comercialização.

O número de árvores que produzem frutos é enorme, temos plantas desconhecidas que produzem frutos de alto valor para a nutrição do homem e dos animais. Podemos plantar frutíferas existentes determinadas parte do planeta e poderá ser adaptado em outra parte, e assim enriquecer mais ainda a natureza aumentada à diversidade.

Aqui no Sítio Jardim das Acácias introduzimos a lichia que foi a planta que trouxe maior retorno econômico a propriedade. Esta planta pode trazer grandes resultados econômicos até em exportação da lichia, no mundo inteiro ela é conhecida como a rainha das plantas e por uma dádiva divina aqui no Brasil ela produz na época do natal, em outras partes do mundo a lichia não é uma fruta natalina.

Aqui no sítio introduzimos duas plantas de grande adaptabilidade que foi a acerola originária das Antilhas e a lichia da China.

Pensamos em criar uma Startup das plantas frutíferas frondosas, gostamos muito de duas: as lichias e mangueiras. Nas nossas pesquisas debaixo das árvores está o maior número de vida do planeta que são os microrganismos eficientes que poderá se tornar uma fábrica natural de nutrientes.

Podemos ceifar as folhas das plantas e fazer a compostagem debaixo das frutíferas frondosas, dentre pouco tempo teremos nutrientes perfeitos para a nutrição de nossas plantas.

As árvores frondosas, como árvores de lichia, possuem uma sinergia positiva, pois é possível realizar a compostagem debaixo delas. Os seus frutos são riquíssimos e saborosos, existem arvores de lichia com mais de mil anos.

A nossa experiência no Brasil tem outro fator positivo, aqui a lichia produz na época do natal, período que mais se consome frutas no mundo e nos poderemos enfeitar as ceias de natal do mundo inteiro.

O maior número de vida no planeta está debaixo deste tipo de árvores, que são os microrganismos que para a tese da Agricultura Sinérgica será um dos meios de trazer a sustentabilidade da natureza.

Este é um dos princípios da Agricultura Sinérgica ela tem se transformado numa fábrica natural de nutrientes aqui no Sítio Jardim das Acácias, pois é extremamente fácil fazer debaixo de uma árvore um compostagem.

Pensamos que este é um dos pontos de vista da minha tese, mas que representará muitos ganhos econômicos e ecológicos.

## FINAL

Penso que as minhas teses se aplicadas em uma maior quantidade de propriedades poderá trazer o maior impacto ecológico e econômico na exploração da agricultura, principalmente porque dentro de uma propriedade podemos produzir nitrogênio e proteína e está sinergia trará um aumento substancial de alimentos, nutrientes e energia.

A tese da Agricultura Sinérgica será exposta em livros e vídeos, todos os meus vídeos têm o título inicial O FILHO DE SIANINHA e estão nos meus canais do YouTube: AGRICULTURA SINÉRGICA, CAMINHADA DIGITAL E SÍTIO JARDIM DAS ACÁCIAS, e no meu site: [www.maisagricultura.com.br](http://www.maisagricultura.com.br), será a forma de expressar a minha tese, principalmente com os meus livros, para fazermos a verdadeira revolução da natureza.

Nas últimas duas eleições presidenciais tentei disputar as Prévias de meu Partido, que é o PSDB, a estrutura corrupta que domina a política brasileira é muito pouca democrática e dificulta muito o surgimento de novas lideranças com novos pensamentos e ideias.

O surgimento de novas lideranças é muito difícil principalmente pelo poderio econômico nas nossas eleições é enorme é nosso pensamento que aqui também a informática terá aspectos extremamente úteis para o aperfeiçoamento democrático.

Penso que a tese da Agricultura Sinérgica será a mais importante para economia e agricultura, com reflexos extremamente positivo no mundo inteiro. Farei uma caminhada digital pelo Brasil expondo a minha tese que se aplicada transformara o país no mais rico do planeta.

O Brasil tem uma das maiores áreas do planeta, com grande quantidade de nitrogênio natural, que é o principal nutriente para produzir alimentos para o ser humano.

Quero dedicar muito de meu tempo para aplicar e provar a tese da Agricultura Sinérgica. Vamos criar coordenar e controlar de forma absoluta a Holding Sinérgica, criar e coordenar várias Startups, e continuar nas pesquisas e nos contatos com as Universidades.

Penso que a Tese da Agricultura Sinérgica poderá ajudar a realizar um sonho que sempre tive de ser Presidente do Brasil.

Nos últimos tempos adotei o estilo de vida Minimalista para poder viajar muito para conhecer as pesquisas mais recentes para transformar a nossa agricultura o mais natural possível próximo da criação feita de Deus, transformando a nossa natureza num SANTUÁRIO, começando pelo Sítio Jardim das Acácias.