

Ano 1 | nº 03 | maio/junho 2010 | R\$ 9,90

MUNDO



empresarial

Gestão

A comunicação como ferramenta estratégica para o sucesso

Marketing

O esporte se torna um investimento milionário

Direito

Conheça um pouco mais da nova lei de falência e proteja-se

20 Anos restaurando o meio ambiente

O empresário João Fernandes e uma história de sucesso.

Desenvolvimento Sustentável busca o equilíbrio entre proteção ambiental e desenvolvimento econômico. Esta tese serviu para formulação da Agenda 21, onde mais de 170 países se comprometeram na Conferência das Nações Unidas sobre Meio Ambiente e Desenvolvimento, a Cúpula da Terra – ECO 92, no Rio de Janeiro.

Nessa relação de equilíbrio entre proteger, recuperar e preservar o Meio Ambiente e, ao mesmo tempo, fazer desta atitude/ação um vigoroso nicho de mercado com desenvolvimento econômico e social é o que nos mostra o precursor da empresa Nascentes Fernandes, nesta matéria de Capa.

Em um momento onde o meio ambiente se torna mais que um assunto interessante, a Nascentes Fernandes completa 20 anos de recuperação ambiental, e apostando no futuro com desenvolvimento de novas tecnologias e novos negócios.

Em 1990 o empresário e engenheiro civil, João Marques Fernandes deu início a um projeto inovador e visionário. Alugando uma pequena sala de 4x5 metros, e contando com o apoio da esposa, o empresário percebeu, durante a preparação da Eco92, uma oportunidade de negócio. João Fernandes, como é conhecido, abriu mão da carreira de engenheiro civil e se dedicou ao desenvolvimento de um produto que seria, em pouco tempo, o grande diferencial de sua empresa: a MVP (Manta Vegetal Projetada).

A Manta Vegetal Projetada tem como diferencial a vantagem de ser moldada no próprio local de aplicação, adaptando-se as condições do terreno, cobrindo taludes e erosões como uma verdadeira manta, sem deixar que pequenas áreas fiquem sem a recuperação necessária. O produto foi o marco nos negócios da Nascentes Fernandes, com crescimento de 25% ao ano, em média, após o lançamento.

A recuperação de áreas degradadas, até 10 anos atrás, não era tratada como uma responsabilidade de empresas e governos, e com isso a degradação se tornava, com o passar do tempo, ainda maior do que o impacto inicial causado por uma obra, por exemplo.

Como imaginava o visionário João Fernandes, a preocupação empresarial com o meio ambiente vem crescendo a cada dia, e com esta preocupação, ações importantes de recuperação das áreas degradadas





passam a fazer parte do planejamento estratégico de grandes empresas e organizações públicas. Com isso a Nascentes Fernandes leva ao cliente, desde um levantamento de problemas ambientais, elaboração, execução e acompanhamento dos projetos de recuperação, até a regularização junto a órgãos ambientais.

Investindo no crescimento da empresa

A Nascentes Fernandes projetou para 2010, um crescimento ainda maior do que aquele já alcançado, onde a equipe de trabalho, os equipamentos e, principalmente, uma nova sede formam o pilar deste crescimento.

Em um terreno de 20 mil metros quadrados, foi construído um galpão de 4,2 mil metros quadrados, além de um prédio de 10 andares e um ginásio poliesportivo. O galpão, como não poderia deixar de ser, pode ser considerado 100% ecológico, com sistema de coleta de água da chuva que possibilita a irrigação de todas

as árvores plantadas no terreno. João Fernandes lembra ainda que toda água potável da empresa será proveniente de uma nascente própria. No total o investimento é de R\$ 20 milhões, sendo 30% de recursos próprios e o restante junto ao Banco Nacional de Desenvolvimento Econômico (BNDES).

Com uma equipe formada por engenheiros, agrônomos, biólogos e consultores em várias áreas o treinamento é constante, não apenas junto ao pessoal de campo, mas na retaguarda, onde a empresa possui uma equipe de pesquisas que trabalha com o objetivo de desenvolver novas ferramentas e técnicas que possibilitem a melhor execução dos trabalhos.

Um dos equipamentos desenvolvidos dentro da própria empresa é a Hidrossemeadura, que consiste em misturar todos os ingredientes da MVP, criando uma massa uniforme para um melhor resultado final. A Nascentes Fernandes possui 30 equipamentos como este, o que possibilita um atendimento a diversas áreas de atuação





como: aeroportos, rodovias, hidrelétricas, indústrias dentre outras, em qualquer parte do país.

Com capacidade atual de recuperar 30 milhões de metros quadrados de área degradada por ano, a empresa se prepara para iniciar suas atividades fora do país, começando pelo continente africano através de parcerias, além de expandir os escritórios por estados estrategicamente selecionados no Brasil.

Novos desafios

Durante uma palestra do ex presidente americano, Al Gore, o empresário João Fernandes conheceu um conceito novo, que mais tarde viria a traçar novas metas e desafios para o empreendedor: crédito de carbono. Surgia aí Teca Brasil, com a finalidade de reflorestamento utilizando a Teca, madeira nobre originária da Ásia, como base de plantio.

O empresário está implantando, no norte de Minas, o maior projeto de área irrigada de Teca do mundo, com aproximadamente 50 mil hectares plantados no final do projeto, em uma área de 100 mil hectares. Mais de 20 milhões de reais já foram investidos no projeto que deverá gerar cerca de 5 mil

empregos diretos e estará presente em 8 municípios.

Vamos conhecer um pouco sobre Crédito de Carbono, para que possamos entender o futuro deste novo negócio.

Crédito de Carbono

No protocolo de Kyoto, em 1997, países do chamado primeiro mundo, responsáveis por 80% da poluição mundial firmaram compromisso para reduzir a emissão de gases do efeito estufa (GEE) entre os anos de 2002 a 2012, em relação aos níveis de emissão da década de 1990. Surgiam, então, os créditos de carbono. São títulos, uma nova moeda, que tem como objetivo a redução do aquecimento global. Na prática, a redução da poluição passou a ter um valor monetário.

Para uma empresa poder vender crédito de carbono ela precisa cumprir algumas condições: dar contribuição para o desenvolvimento sustentável e agregar alguma vantagem ao ambiente, por exemplo, plantando árvores para reduzir os gases do efeito estufa na atmosfera. Por outro lado, comprar esses créditos no mercado pode ser visto como adquirir uma permissão legal para emissão de GEE. O

preço, normalmente, negociado no mercado é inferior ao da multa que um emissor de GEE pagaria por não ter conseguido atingir as metas de redução estabelecidas. Cada crédito de carbono equivale a uma tonelada de dióxido de carbono.

Países desenvolvidos terão a alternativa de comprar os créditos das nações que tenham projetos de reflorestamento ou de uso de energia de fontes renováveis. Dados divulgados dão conta de que o Brasil, em 2009, já exercia a liderança no mercado de crédito de carbono na América Latina e o terceiro lugar na classificação mundial, sendo precedido apenas pela China e Índia, respectivamente.

Fica a expectativa de que esta alternativa, fundamentada numa atividade econômica, possa conter e reverter o acúmulo de CO₂ na atmosfera e, conseqüentemente, a diminuição do efeito estufa tendo como produto final a melhoria de qualidade de vida das espécies, fruto do desenvolvimento econômico e social.







Uma história de sucesso e respeito ao meio ambiente

Texto: Eduardo Mendlovitz



UMA EMPRESA AMIGA DA NATUREZA

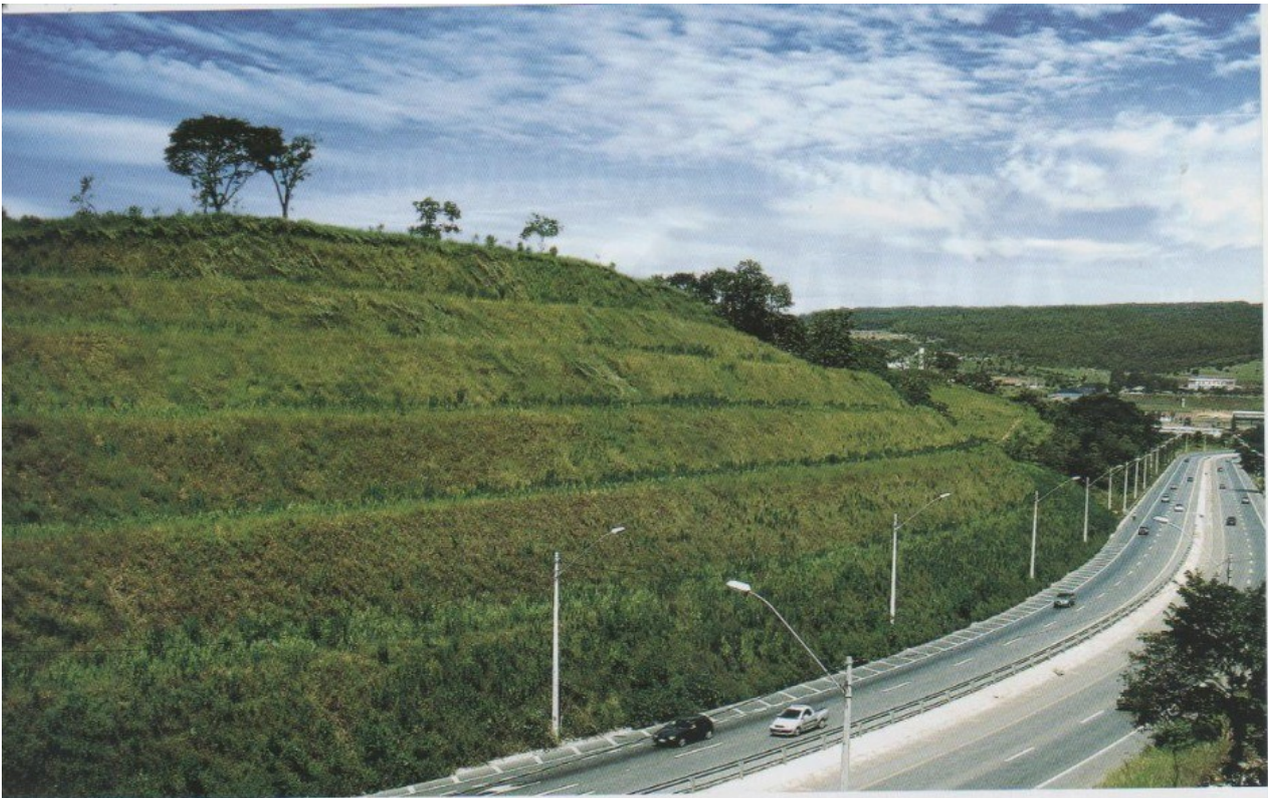
O aumento populacional que obriga as cidades a se expandirem cada vez mais, a ação humana e os fenômenos naturais são os principais responsáveis pela degradação do meio ambiente. Por esses e outros motivos a Nascentes Fernandes, uma das maiores e mais bem conceituadas empresas de Recuperação de Áreas Degradadas, vem realizando com sucesso diversos serviços na área ambiental em todo o Brasil. Tem como clientes as mais importantes empresas públicas e privadas do cenário nacional.

A Nascentes Fernandes adquiriu, ao longo do tempo, uma vasta experiência técnica e prática em Recuperação Ambiental, dominando todas as etapas, desde o levantamento dos problemas ambientais de seus clientes, projetos e execução dos mesmos até o acompanhamento após a

conclusão do serviço e a regularização junto aos órgãos competentes.

A empresa foi fundada há 17 anos pelo engenheiro João Fernandes e conta com corpo técnico responsável pela eficiência de seus serviços composto por engenheiros civis, agrônomos, biólogos e consultores em áreas específicas. A Nascentes Fernandes dispõe ainda de uma frota de equipamentos de hidrossemeadura com o que há de mais avançado no mercado.

Consciente de seu importante papel social na preservação ambiental, aliado ao seu objetivo de desenvolver técnicas que melhor atendessem seus clientes, a empresa lançou nacionalmente, em 5 de junho de 2000 (Dia Mundial do Meio Ambiente), a Manta Vegetal Projetada.



Trata-se de um produto inédito e exclusivo, fruto de pesquisas tecnológicas e laboratoriais desenvolvidas na própria empresa, que chega para complementar as tradicionais telas ou mantas vegetais utilizadas na recuperação e contenção de encostas em diversas áreas. A Manta Vegetal Projetada tem como diferencial a vantagem de ser moldada no próprio local de aplicação, adaptando-se às condições do terreno, cobrindo barrancos e erosões como se fosse um tecido.

O produto já é utilizado com grande êxito no mercado nacional, sendo responsável pela diminuição de diversos impactos ambientais, o que acarretou o estabelecimento de parcerias sólidas com várias empresas para a consolidação de grandes empreendimentos. Tamanho sucesso

é consequência de uma técnica que engloba ao mesmo tempo alta tecnologia e valorização de um trabalho artesanal, minucioso e detalhado, executado por funcionários eficientes e treinados dentro dos rígidos padrões de segurança e qualidade.

Responsabilidade social, seriedade, qualidade, eficiência, transparência, consciência ambiental, tecnologia e muito trabalho são os elementos principais que fazem da Nascentes Fernandes uma empresa de sucesso que tem como objetivo buscar e oferecer ao seus clientes sempre o melhor.

R. PASTOR VIKTOR SCHWANER, 136
BAIRRO DAS INDÚSTRIAS BELO HORIZONTE
TELEFAX: (31) 3361 7996
WWW.NASCENTESFERNANDES.COM.BR