



Informação para a

Soluções inovadoras marcam atuação da Biofílica para a gestão florestal sustentável

*Empresa se consolida no mercado de serviços ambientais e no
pragmatismo das articulações entre proprietários de terra*

Lead Comunicação
Tel.: +55 11 3168-1412

Luiz Soares
Cel.: +55 11 98752-4637
luiz@lead.com.br

A Biofílica Investimentos Ambientais é uma empresa brasileira focada na gestão, conservação e valorização de florestas e seus mantenedores a partir de soluções que beneficiam a sustentabilidade de áreas públicas e privadas. A empresa visa promover o alinhamento entre desenvolvimento e conservação. Fundada por empresários, biólogos e economistas, a empresa atua em um novo mercado que tem a conservação ambiental como uma atividade economicamente viável.

Para isso une empresas, proprietários de terra, comunitários e governos para o desenvolvimento de uma economia florestal, que compreende pesquisas e o desenvolvimento socioeconômico das comunidades locais. Atualmente, conta com 11 colaboradores, 05 projetos REDD+ no bioma Amazônico correspondendo a aproximadamente 1 milhão de hectares de área contratada. Também possui mais de 1 milhão de hectares em banco de áreas para Cotas de Reserva Ambiental nos biomas Amazônico, Caatinga, Cerrado e Mata Atlântica..

“Com essa expertise, nossa atuação representa uma transformação na maneira como o Brasil gere suas florestas. É neste novo modelo que

investimos. Mensuramos e valorizamos os serviços ambientais e as pessoas que cuidam dessas áreas e que as preservaram até o momento. Além disso, possibilitamos oportunidades para aqueles que precisam se regularizar de acordo com o novo Código Florestal”, afirma Plínio Ribeiro, diretor executivo da Biofílica.

Eixos de atuação

A atuação da Biofílica se dá em três linhas de negócios: Redução de Emissões provenientes de Desmatamento e Degradação florestal (REDD+), Cadastro Ambiental Rural (CAR) e Cotas de Reserva Ambiental (CRA).

REDD+

REDD+ é a sigla para Redução de Emissões por Desmatamento e Degradação florestal, além da conservação e aumento dos estoques de carbono e manejo sustentável de florestas. Este mecanismo permite o pagamento pelos serviços ambientais prestados por aqueles que mantêm a floresta em pé e, conseqüentemente, evitam as emissões de gases de efeito estufa provenientes do desmatamento.

Dentro de sua unidade de REDD+, a Biofílica investe e coordena projetos beneficiando comunidades locais e a conservação de uma área de aproximadamente 1 milhão hectares de floresta. São cinco projetos na região amazônica. No Amapá, o Projeto Jari que foi expandido para área do Pará, iniciando um novo projeto. Também no Pará há o projeto Maísa. Em Rondônia, os projetos Jacundá e Manoa (em fase de diagnóstico). Os projetos ativos juntos evitam a emissão de mais de 200 mil toneladas de CO₂ equivalente por ano.

Cadastro Ambiental Rural (CAR)

O CAR é um documento autodeclaratório, previsto no novo Código Florestal. Trata-se do raio-x da propriedade no qual deve constar toda a situação ambiental do imóvel rural: as áreas de produção, as Áreas

Lead Comunicação
Tel.: +55 11 3168-1412

Luiz Soares
Cel.: +55 11 98752-4637
luiz@lead.com.br

de Preservação Permanente (APP) e as Reservas Legais (RL). O documento é essencial para o acesso a financiamentos, compra e venda de terras, além de ser pré-requisito para as Cotas de Reserva Ambiental (CRA). Os proprietários rurais têm até maio de 2015 para inscrever suas áreas no sistema do governo.

As iniciativas da Biofílica visam auxiliá-los na realização do cadastro por meio de assistência técnica especializada. A partir de um sistema desenvolvido pela empresa Santiago e Cintra Consultoria, em parceria a Biofílica e a Santiago e Citra Consultoria oferece todo apoio ao proprietário que deseja se regularizar, além de atender grandes empresas e cooperativas agrícolas do Brasil na regularização própria, de fornecedores e parceiros. São clientes como a Suzano Papel e Celulose, Cooperativa Agroindustrial dos Produtores Rurais do Sudoeste Goiano (COMIGO) e Coopercitrus - Cooperativa de Produtores Rurais.

Neste eixo, a Biofílica acredita que o CAR feito coletivamente é uma ferramenta importante para a conservação ambiental. Após o cadastramento, é possível uma regularização que trará benefícios ao meio ambiente, como a criação de corredores ecológicos, unindo fragmentos até então isolados.

Cotas de Reserva Ambiental (CRA)

Mecanismo previsto no Código Florestal brasileiro, as Cotas de Reserva Ambiental representam a venda ou arrendamento de terras para a compensação de áreas degradadas. Um proprietário que deseja se regularizar ambientalmente, sem diminuir sua produção, pode fazer a compensação, arrendando ou comprando outra área no mesmo bioma e Estado. Através desse trabalho a Biofílica já possui um banco de área de mais de um milhão de hectares nos biomas Amazônico,

Lead Comunicação
Tel.: +55 11 3168-1412

Luiz Soares
Cel.: +55 11 98752-4637
luiz@lead.com.br

Caatinga, Cerrado e Mata Atlântica, sendo que quase 700 mil hectares já contam com diligência de documentos realizada.-

Consultoria estratégica

Todos os projetos relacionados ao clima, biodiversidade e conservação, conferem à Biofílica expertise necessária para prestar consultoria estratégica a governos, empresas e organizações da sociedade civil que visam compreender entender os novos cenários e perspectivas para o Brasil na gestão de suas florestas. Soluções que envolvem manejo florestal sustentável, desenvolvimento de patentes e produtos, compensação e certificação de áreas, Pagamento por Serviços Ambientais (PSA), manutenção de áreas de preservação permanentes (APP), manejo de bacias ou até mesmo o uso público das áreas por meio de turismo e esportes de aventura podem ser indicadas pela equipe da Biofílica de acordo com a demanda de cada stakeholder.

Lead Comunicação
Tel.: +55 11 3168-1412

Luiz Soares
Cel.: +55 11 98752-4637
luiz@lead.com.br

“Atuamos em um negócio que pode ser benéfico para todos. Buscamos oportunidades para quem deseja manter sua floresta em pé, para os que necessitam regularizar sua situação fundiária, para os que já enxergam a conservação florestal como investimento, entre outros”, finaliza Plínio.