



Sondagem de Mercado - Agendamento Nº 18

Data: 17/01/2023

Horário: 14:00

Local: Reunião virtual

Assunto: Soluções para o mercado de carbono e demais ativos resultantes da utilização de Soluções Baseadas na Natureza (SbN)

Empresa Solicitante: Biofílica Ambipar Environment

Representante da empresa: Annie Groth e Gabriel Trivelino

Participantes do Governo do Estado:

Nome	Órgão	Cargo
Eizen Monteiro Wanderley	SEAMA	Subsecretária da SUBFNS
Felipe Salles	SEAMA	Gerente da GPAIE
Ramon Moreira de Paula	SEAMA	Assessor Especial
Anneli Moraes Gonçalves	SEAMA	Assessora Especial

Ata da Reunião

A reunião teve início com os cumprimentos da Subsecretária de Negócios Sustentáveis e Investimentos de Impacto, Eizen Wanderley, que apresentou o objetivo da reunião e as ações desenvolvidas pela SEAMA para os mercados de carbono e SbN. Salientou que as sugestões obtidas a partir da sondagem de mercado serão utilizadas para estruturar uma carteira de projetos com o intuito de desenvolver o mercado jurisdicional de créditos de carbono de alta qualidade no Espírito Santo. A empresa data de 2008, com atuação em conservação, restauro e agricultura de baixo carbono. Fazem parte do grupo Ambipar, uma renomada consultoria ambiental. Enxergam o carbono como o melhor mecanismo atual para financiamento de projetos verdes. Os projetos da Biofílica são focados em créditos florestais, nas metodologias Verra, embora também façam intermediação de créditos de energias renováveis. A empresa atua tanto como desenvolvedora quanto como na negociação dos projetos, analisando a viabilidade das áreas para implantação de projetos de carbono. Os projetos da empresa são verificados por VVB, que é o Órgão validador. A empresa está realizando um levantamento em nível federal das áreas públicas com potencial de geração de créditos de carbono, contratado pelo BNDES, que está em fase final e será publicado. No entanto, a efetivação desses projetos demandaria estudos de campo para mensuração do carbono, além de



avaliação de salvaguardas sociais. O estudo não abarca as áreas de manguezais, pois estas possuem metodologia própria na certificadora Verra (wetlands) e pouca representatividade no total de áreas analisadas (cerca de 2%). Os projetos em manguezais, no entanto, são atrativos, uma vez que possuem capacidade de geração de crédito 2,5 vezes maior do que outras florestas. A empresa destacou a importância da regularização fundiária e como tais questões podem ser um entrave para o desenvolvimento de projetos. Este é um problema majoritário na região amazônica, contudo a empresa não entende que seja um problema grave no Espírito Santo. A empresa entende que no Espírito Santo os principais desafios podem estar relacionados ao tamanho das propriedades e à pulverização no território. Ressaltou que seus projetos de ARR são executados apenas com espécies nativas e que projetos nessa metodologia se viabilizam em áreas menores, pois possuem maior potencial de geração de crédito. Contudo, o custo de restauro é considerável, o que torna muitas vezes a regularização a partir de restauração mais atrativa do que o próprio crédito para os proprietários. A empresa apontou como gargalos para projetos de ARR: tamanho da propriedade, distância das áreas que compõem o projeto, disponibilidade de mudas e proximidade de viveiros, áreas próximas com potencial de elegibilidade (próximas a 10 anos de desmatamento) e existência de mão-de-obra qualificada na região. Também foi destacado que projetos de SAF, como os apoiados pelo Programa Reflorestar, possuem um componente social relevante caso estejam em pequenas propriedades e garantam a segurança alimentar dos proprietários, sendo elegíveis para o padrão CCB (que valoriza em cerca de US\$ 2,50 o crédito VCS). Foi destacado o potencial do FUNDÁGUA para o financiamento de projetos de carbono, além do interesse do estado em fomentar negócios privados de restauração, bem como o interesse de realizar estudos de viabilidade de compensação ambiental via emissão de Cota de Reserva Ambiental e arrendamento de áreas. A reunião foi encerrada com agradecimentos a todos os participantes, reiterando o compromisso da SEAMA em fornecer informações adicionais sobre as iniciativas relacionadas ao projeto em questão.