

IDÉIA DE PROJETO

PROGRAMA IBEROEKA

Projetos em colaboração com empresas dos seguintes países: Argentina, Bolívia, Chile, Colômbia, Costa Rica, Cuba, El Salvador, Equador, Espanha, Guatemala, Honduras, México, Nicarágua, Panamá, Paraguai, Peru, Portugal, República Dominicana, Uruguai e Venezuela.

1) DADOS DA EMPRESA

Nome da Empresa: SER Apis, Pesquisa, beneficiamento e assessoria apícola Ltda - ME
Endereço: Avenida Shishima Hifumi, 2.911 – Campus UNIVAP Urbanova - Anexo à Incubadora Tecnológica UNIVAP - São José dos Campos – SP (Brasil)
Pessoa de Contato: Luiz Antonio Sosnowski
Telefone: + 55 (12) 3949-2440 / + 55 (12) 9704-5793
E-mail: ser_apis@univap.br

a) Atividade da Empresa:

Empresa de Base Tecnológica que atua no setor de agronegócios no segmento de apicultura desenvolvendo tecnologia de equipamentos de campo para:

- produção de mel, pólen, apitoxina (veneno de abelhas);
- equipamentos para produção integrada e intensiva dos produtos supra-citados simultaneamente;
- equipamentos automatizados para beneficiamento de pólen apícola desidratado em escala industrial;
- seleção e multiplicação de material biológico (abelhas rainhas) resistentes a pragas e doenças;
- Consultoria e assessoria em apicultura para produtores que se tornam parceiros comerciais da empresa.

b) **Número de empregados:** 4 (quatro) colaboradores na qualidade de estagiários.

c) **Faturamento no último ano fiscal:** R\$ 50.000,00

d) **Faz parte de Grupo empresarial:** Não

Se sim, qual grupo?

Número de empregados (consolidado do grupo):

Faturamento (grupo) no ultimo ano fiscal: R\$

2) RESUMO DA IDÉIA DE PROJETO E OBJETIVO

A Espanha é o país que historicamente se destaca na produção mundial de pólen apícola desidratado, produto em ascensão no mercado brasileiro e com grande potencial no mercado mundial de produtos orgânicos, bio e naturais, seguindo a tendência de produtos da linha verde. A SER Apis é a única empresa de base tecnológica no Brasil, especializada na gestão da cadeia apícola, desenvolvendo pesquisa para produção de pólen em escala industrial. Atualmente detém patentes de equipamentos de coleta de campo e de beneficiamento do produto, desenvolvendo atualmente novo equipamento que em breve possibilitará a produção integrada de mais dois dos produtos das colméias: mel e apitoxina (veneno de abelhas). A demanda do mercado europeu para produtos apícolas com características que o classifiquem como orgânico ou bio têm crescido na ordem de 20% ao ano, e o Brasil se destaca no cenário mundial devido seus múltiplos biomas ainda preservados que possibilitam a produção de todos os produtos das colméias isentos de contaminantes. As características sócio-econômicas dessas regiões e a vocação da atividade apícola à sustentabilidade corroboram para ingresso na atividade familiares de pequenos agricultores, agregando nova renda familiar e fixando o homem no campo. O objetivo da empresa é a busca de parcerias para atrair investimentos que viabilizem a migração do estado da arte a um modelo empresarial para transferência de suas tecnologias através de um sistema de franquia de produção.

Desta forma, será possível a produção integrada de pólen apícola, apitoxina e mel em larga escala através da participação de franqueados de muitas das regiões do extenso território nacional, destacando o Brasil no ranking dos maiores países produtores desses produtos.

3) PERFIL DE SÓCIO - EMPRESA BUSCADA

Empresa no segmento de fármacos, cosméticos e alimentos orgânicos, bio ou naturais, com perspectivas de investimentos em pesquisas para desenvolvimento de matérias-primas com princípios bioativos naturais e de alta qualidade com volume industrial e constância de fornecimento, enfatizando a profissionalização da cadeia produtiva como estratégia da garantia do fornecimento das matérias-primas “in natura” por produtores supervisionados e fidelizados como franqueados.