

**videna**  
LAB





An aerial photograph of a lush green landscape. In the foreground, a dense forest of tall trees and palm trees surrounds a narrow river. The river flows through the center of the image. Beyond the forest, there are vast, flat green fields, likely agricultural land, stretching towards the horizon under a blue sky with scattered white clouds. The overall scene is vibrant and healthy, representing sustainable agriculture.

**videna**  
LAB

# AGRICULTURA MAIS SUSTENTÁVEL





## sobre nós

A Videna é especializada em estratégias de inovação para atender produtores rurais de grandes culturas em transição para modelos de agricultura mais sustentável.

# nosso time



 **TOM VIDAL**

Zootecnista, especialista em Bioinsumos e Negócios Socioambientais. Experiência em desenvolvimento de novos negócios, conversão para o modelo de agricultura biológica em grandes culturas, incluindo a produção de fungos, parcerias estratégicas, auditorias e certificações socioambientais.



 **ADRIANA DENADAI**

Administradora, especialista em Comunicação Empresarial e Negócios Socioambientais, mestranda em Sustentabilidade. Experiência em projetos e programas voltados para o engajamento de pessoas e integração de processos com foco em sustentabilidade, produtividade e governança corporativa.



 **MARCO BALDONI**

Agrônomo, especialista em Agricultura orgânica e Biodinâmica, pós-graduado em Homeopatia agrícola. Experiência em conversão para o modelo de agricultura biológica em grandes culturas, regularização de produtos e de estabelecimentos, auditorias e certificações socioambientais.

# videna lab

Laboratório para produção de fungos entomopatogênicos com foco em controle biológico de pragas e doenças.



# — propostas de valor

Projeto customizado com viabilidade

Seleção, capacitação e gestão da equipe

Gestão de indicadores

Parcerias técnicas e institucionais

Transferência do conhecimento para o produtor

Controle rigoroso da qualidade

## Autonomia e rentabilidade



# etapas

Diagnóstico

Plano de produção

Projeto

Implantação

Formação da equipe

Produção

Análises de qualidade

Aplicações em campo





# fatores críticos

Rigor na metodologia

Controle da qualidade

Monitoramento da lavoura

Acompanhamento da aplicação

Mensuração dos resultados

Integração com o operacional

Cultura organizacional







Obrigado!



**TOM VIDAL**

Sócio-diretor

(24) 99275-6650

[tomvidal@gmail.com](mailto:tomvidal@gmail.com)