

## INOVAÇÃO NA AGRICULTURA BRASILEIRA

Dr. Luís Prochnow, Diretor do IPNI Brasil, participou do Fórum sobre Inovação para Sustentabilidade na Defesa Vegetal, ocorrido em São Paulo, onde estiveram presentes profissionais altamente respeitados da cadeia produtiva agrícola brasileira. Diversas discussões importantes ocorreram durante o evento, incluindo uma mesa redonda, com especialistas e foristas, sobre o tema Legislação em Favor de Técnicas Mais Modernas para o Agronegócio no Brasil. “Esta foi uma reunião importante para o debate das tendências na agricultura brasileira, necessário para que o país continue a adotar tecnologias apropriadas para produzir alimentos, rações, fibras e energia”, comentou Dr. Prochnow.

## IPNI APRESENTA O SISTEMA DE MANEJO DE NUTRIENTES 4C A AGRICULTORES E ESTUDANTES

Dr. Eros Francisco, Diretor Adjunto do IPNI, discorreu sobre os conceitos do Manejo de Nutrientes 4C no II Simpósio sobre Nutrição de Plantas no Cerrado, realizado em Goiânia. O evento é promovido pela Sociedade Brasileira de Ciência do Solo e organizado por várias instituições. Cerca de 750 pessoas participaram do Simpósio, incluindo agricultores, agrônomos, pesquisadores e estudantes de diferentes estados. “Atualmente, o Cerrado é o núcleo da produção de grãos e fibras no Brasil e a região na qual há maior adoção de novas tecnologias e práticas de manejo; portanto, o uso de fertilizantes deve ser ajustado, e de forma adequada”, comentou Dr. Francisco. Os conceitos sobre Manejo de Nutrientes 4C funcionam como base para ajudar a desenvolver novas estratégias para os sistemas agrícolas de alto rendimento na região.

## IPNI PARTICIPA DO 2018 SUSTAINABLE PHOSPHORUS SUMMIT

Dr. Luís I. Prochnow, Diretor do IPNI Brasil, proferiu a palestra “Some Myths and Facts about the Use of Phosphorus in Agriculture” durante o 2018 Sustainable Phosphorus Summit, realizado em Brasília-DF. Durante sua apresentação, Dr. Prochnow abordou sete perguntas importantes sobre o tema, fornecendo alguns resultados e concluindo sobre cada um dos temas.

## IPNI PRESENTE NO WORLD CONGRESS OF SOIL SCIENCE

Dr. Luís I. Prochnow, Diretor do IPNI Brasil, proferiu a palestra “Phosphorus Placement for Annual Crops in the Tropics” durante o World Congress of Soil Science, realizado no Rio de Janeiro. Na palestra, Dr. Prochnow resumiu os aspectos agrônômicos e ambientais sobre a localização do fósforo em solos tropicais, fornecendo, ao final, sugestões para o manejo adequado desta prática.

## IPNI REALIZA WEBINAR SOBRE OS BENEFÍCIOS DOS FERTILIZANTES

O IPNI Brasil organizou recentemente um webinar intitulado “Nutrientes para a Vida e Fertilizantes como Base para Segurança Alimentar”, o qual foi apresentado pelo Dr. Heitor Cantarella, Pesquisador do Instituto Agronômico de Campinas e detentor do Prêmio IFA Norman Borlaug 2017.

Dr. Cantarella destacou a importância da organização Nutrientes para a Vida no Brasil e a forma como ela atua na educação do público, em âmbito mundial, sobre os benefícios dos fertilizantes, com informações embasadas em resultados científicos. Dr. Cantarella também compartilhou informações sobre segurança alimentar e a importância dos nutrientes na prevenção da desnutrição no mundo. O webinar está disponível para acesso no site do IPNI Brasil.

Dr. Prochnow recebeu, também, para uma reunião, colaboradores regionais da Nutrientes para a Vida, que trabalharão na educação da sociedade sobre os benefícios dos fertilizantes. Entre eles estavam representantes do Conselho da Nutrientes para a Vida no Brasil e três colaboradores das regiões Sudeste e Centro-Oeste. O objetivo é recrutar novos colaboradores para atuar em outras regiões do Brasil.



Reunião de planejamento com colaboradores do Nutrientes para a Vida no Brasil.