

Juliano dos Santos Maly
Curriculum Vitae

Novembro/2021

Juliano dos Santos Maly

Curriculum Vitae

Dados Pessoais

Nome Juliano dos Santos Maly

Filiação

Nascimento

Carteira de Identidade

CPF

Endereço residencial

Endereço profissional

SIA Trecho 5, Lote 200
Setor de Indústria e Abastecimento - SIA
71205-050, DF - Brasil

Endereço eletrônico

e-mail: juliano.maly@anvisa.gov.br

Resumo

Natural de Brasília, Juliano dos Santos Maly, acreditando nas oportunidades e na intenção do aprendizado participou de programas de estágio durante todo o curso de Agronomia na Universidade de Brasília (UnB), sendo 4 anos no Laboratório de Controle Biológico de Plantas Daninhas da Embrapa Biotecnologia e posteriormente por 1 ano na Divisão de Controle de Pragas do Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento – Mapa. Graduiu-se em 1999. Antes de seguir para o mestrado, trabalhou por 2 anos na Comissão Técnica Nacional de Biossegurança – CTNBio, assessorando os trabalhos de fiscalização de laboratórios que manipulam OGM e as liberações planejadas de OGM no meio ambiente. Obteve o título de mestre em Ciências dos Solos na Universidade Federal de Lavras (UFLA) em 2004 defendendo tese com foco na avaliação do impacto de agrotóxico em microrganismos de solos brasileiros. Após o mestrado teve passagem em diferentes instituições públicas envolvidas com questões sociais e tecnológicas. Esta experiência profissional contribuiu para uma visão ampla que leva em consideração diversos aspectos no gerenciamento do risco da adoção de novas tecnologias sempre com foco no desenvolvimento e no respeito à saúde da população. Em 2007 tomou posse na ANVISA, sendo, desde então, lotado na Gerência Geral de Toxicologia (GGTOX). Assumiu, em 2008, a Coordenação do Grupo de Trabalho de Culturas de Suporte Fitossanitário Insuficiente (CSFI), onde gerenciou e organizou o grupo para tratar o referido assunto, historicamente travado nas instituições de governo (Anvisa, Mapa e Ibama), viabilizando também a articulação da assinatura de dois Memorandos de Entendimento entre a Anvisa e os EUA e Canadá, países com notório conhecimento no assunto. Atuou também como representante da Anvisa nas ações do Programa de Análise de Resíduos de Agrotóxicos em Alimentos (PARA) junto às Vigilâncias Estaduais e os Laboratórios Estaduais de Saúde Pública (LACENs) de todas as Unidades da Federação. De outubro de 2017 até dezembro de 2018 atuou como Gerente da Gerência de Laboratórios de Saúde Pública (GELAS/GGFIS/DIMON/ANVISA/), retornando à GGTOX após este período, para coordenar a Coordenação de Pós-registro e Avaliação de Risco (COARI/GEMAR/GGTOX). Em fevereiro de 2020 foi designado para exercer o cargo de Gerente da Gerência de Produtos Equivalentes (GPREQ) da GGTOX, cargo que ocupa até o presente momento.

Formação Acadêmica/Titulação

- 2001 - 2004** Mestrado em Ciência do Solo.
Universidade Federal de Lavras, UFLA, Lavras, Brasil
Título: Efeito do Roundup® (Glifosato) sobre *Bradyrhizobium* spp. e fungos micorrízicos arbusculares, Ano de obtenção: 2004
Orientador: José Oswaldo Siqueira
Bolsista do(a): Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior
- 2009 - 2010** Especialização em Toxicologia Aplicada à Vigilância Sanitária
Centro de Ciências da Saúde.
Universidade Estadual de Londrina, UEL, Londrina, Brasil
Título: REVISÃO BIBLIOGRÁFICA SOBRE OS AGROTÓXICOS À BASE DE GLIFOSATO NO BRASIL: USO AGRÍCOLA E IMPACTO NA SAÚDE DO HOMEM DO CAMPO
Orientador: Conceição Aparecida Turini
- 1999 - 2000** Especialização em Plantio Direto.
Universidade de Brasília, UNB, Brasília, Brasil
- 1994 - 1999** Graduação em Agronomia.
Universidade de Brasília, UNB, Brasília, Brasil
Título: Avaliação de isolados fúngicos com potencial para biocontrole da tiririca (*Cyperus rotundus*)
Orientador: Zilda Maria de Araújo Ribeiro
Bolsista do(a): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico
- 1997 - 1998** Aperfeiçoamento em Paisagismo.
Universidade de Brasília, UnB, Brasília, Brasil

Formação complementar

- 2000 - 2000** Curso de curta duração em Curso de Biossegurança Para Gestores e Analista em Biossegurança
Associação Nacional de Biossegurança, ANBIO, Brasil
- 1998 - 1998** Curso de curta duração em Introdução à Atividade Empresarial.
Universidade de Brasília, UnB, Brasília, Brasil
- 1997 - 1997** Extensão universitária em Paisagismo.
Universidade de Brasília, UnB, Brasília, Brasil
- 1993 - 1993** Curso de curta duração em Genética e Melhoramento de Plantas.
Universidade Federal de Lavras, UFLA, Lavras, Brasil

Atuação profissional

1. Agência Nacional de Vigilância Sanitária - ANVISA

Vínculo institucional

2018 - Atual Vínculo: Servidor público , Enquadramento funcional: Servidor Público - GGTOX , Carga horária: 40, Regime: Dedicção Exclusiva

Principais atividades desenvolvidas:

- a) Análise de processos de registro de agrotóxicos: Estudos de resíduos.
- b) Coordenação do Grupo Técnico de Cultura de Suporte Fitossanitário Insuficiente (CSFI)
- c) Elaboração de regramentos para a Área.

2017 - 2018 Vínculo: Servidor público , Enquadramento funcional: Servidor Público - GELAS, Carga horária: 40, Regime: Dedicção Exclusiva

Principais atividades desenvolvidas:

- a) Gerenciamento das atividades desenvolvidas pela Área, destacando-se:
 - a. Coordenação da Rede Nacional de Laboratórios de Saúde Pública (RNLVISA);
 - b. Elaboração de regramentos para a área de laboratórios que atuação com produtos e serviços sujeitos ao regime da vigilância sanitária;
- b) Representação da Anvisa no grupo do GT-VS, subgrupo laboratórios, do Ministério da Saúde (MS).
- c) Ampliação do acordo entre Anvisa e o INCQS para manutenção e evolutivas do sistema informatizado de gerenciamento de amostras Harpya

2007 - 2017 Vínculo: Servidor público , Enquadramento funcional: Servidor Público - GGTOX , Carga horária: 40, Regime: Dedicção Exclusiva

Principais atividades desenvolvidas:

- a) Análise de processos de registro de agrotóxicos: Estudos toxicológicos e estudos de resíduos.
- b) Coordenação do Grupo Técnico de Cultura de Suporte Fitossanitário Insuficiente (CSFI)

2. Instituto Nacional de Colonização e Reforma Agrária - INCRA

Vínculo institucional

09/2006 – 03/2007 Vínculo: Servidor público , Enquadramento funcional: Servidor Público, Perito Agrário – Coordenação de Obtenção de Terras , Carga horária: 40, Regime: Dedicção Exclusiva

Principal atividade desenvolvida:

- a) Levantamento do preço de terras no Brasil

3. Companhia Nacional de Abastecimento - CONAB

Vínculo institucional

07/2006 – 09/2006 Vínculo: Servidor público , Enquadramento funcional: Funcionário Público – Engenheiro Agrônomo, Carga horária: 40, Regime: Dedicção Exclusiva

Principais atividades desenvolvidas:

- a) Levantamento da safra de grãos, cana-de-açúcar e café no Brasil

4. Faculdades da Terra de Brasília - FTB

Vínculo institucional

2004 - 2006 Vínculo: Celetista, Enquadramento funcional: Professor , Carga horária: variável, Regime: Parcial

Atividades

04/2004 - 06/2006 Professor dos cursos de graduação em Agronomia e Zootecnia nas disciplinas: Nutrição Mineral de Plantas, Grandes Culturas, Microbiologia do Solo, Microbiologia Geral e Meteorologia e Climatologia.

5. Ministério da Ciência e Tecnologia – MCT, Comissão Técnica Nacional de Biossegurança - CTNBio

Vínculo institucional

1999 - 2001 Vínculo: Outro , Enquadramento funcional: Assessor Técnico da Secretaria Executiva, Carga horária: 40, Regime: Dedicção Exclusiva

Principais atividades desenvolvidas:

- a) Análise Técnica de processos de liberação planejada de OGMs no Brasil
- b) Análise técnica de processos de concessão de Certificado de Qualidade em Biossegurança – CQB para instituições de pesquisa, ensino e indústrias.

Outras experiências profissionais

1. Coordenação e participação do Grupo Interministerial (MAPA, ANVISA e IBAMA) e Permanente de Culturas de Suporte Fitossanitário Insuficiente (CSFI).

Áreas de atuação

1. Toxicologia
2. Defesa Fitossanitária
3. Microbiologia e Bioquímica do Solo
4. Fitopatologia

Idiomas

Inglês Compreende bem, Fala bem, Escreve bem, Lê bem

Produção em C, T& A

Produção bibliográfica

Artigos completos publicados em periódicos

1. MALTY, Juliano dos Santos

Influência da idade da planta, período de umidificação e concentração de inóculo no desenvolvimento de sintomas provocados por *Cercospora caricis* em tiririca. Fitopatologia Brasileira. , v.25, p.138 - 142, 2000.

2. MALTY, J. S.; Siqueira, J.O. e Moreira, F.M.S.

Efeitos do glifosato sobre microrganismos simbiotróficos de soja, em meio de cultura e casa de vegetação. Pesq. Agropec. Bras., Brasília, v.41, n.2, p. 285-291, fev. 2006.