

MARIA CARLA MARTINS MUNUERA OGATA

Nasceu em 23/02/1970, em Lins (SP), terceira filha de Antonio Munuera Filho e Elza Martins Munuera.

Formou-se em Agronomia pela Unesp de Jaboticabal, onde conheceu seu marido, o taquaritinguense Mario Matsuo Ogata. Após a defesa de sua tese de mestrado, Maria Carla casou em julho de 1996 e veio morar na zona rural de Taquaritinga. Aqui nasceram seus dois filhos, os estudantes Naomi Munuera Ogata, 19 anos e Lucas K. Munuera Ogata, 16 anos.

Profissionalmente, realiza projetos de paisagismo, manutenção de jardins e de adequação ambiental de propriedades. Ministra cursos de condução e podas de árvores.

No terceiro setor, é a atual presidente da Associação de Voluntários Engajados Caporanga e foi diretora da OSCIP Amigos da Serra por 4 anos.

Foi professora do curso de agronomia do Ites e do curso de agronegócios da Fatec.

Foi fundadora e é membro do Grupo de leitura de Taquaritinga, há 6 anos

Atualmente reside na Rua Jayner de Paula Ferreira, 40, Laranjeiras.

MARIA CARLA MARTINS MUNUERA OGATA

Histórico profissional

Acadêmico

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Mestrado em Agronomia (Producao Vegetal)

1994 - 1996

Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho Orientador: José Fernando Durigan e Maria Amália Brunini Kanesimo Bolsista do(a): Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior.

Graduação em Agronomia

1988 - 1992

Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho Orientador: Antonia do Carmo Barcelos Correia e Santin Gravena Bolsista do(a): Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo.

FORMAÇÃO COMPLEMENTAR

2008 - 2012

Inglês - Proficiency Series. (Carga horária: 300h). , Wizard Brasil.

2011 - 2011

Licenciamento ambiental aplicado. (Carga horária: 16h). , Companhia de Tecnologia de Saneamento Ambiental.

2011 - 2011

Curso de Perícia Judicial Ambiental. (Carga horária: 16h). , Globo Verde.

2008 - 2008

II Curso: Gestão Ambiental. (Carga horária: 45h). , Fundação de Apoio a Pesquisa Ensino e Extensão.

2003 - 2003

Extensão universitária em Curso de Direito Ambiental e Agrário. (Carga horária: 45h). , Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, UNESP, Brasil.

2003 - 2003

Curso Master de Paisagismo. (Carga horária: 37h). , Centro Paisagístico Gustaaf Winters.

2003 - 2003

Curso Avançado de Paisagismo. (Carga horária: 35h). , Centro Paisagístico Gustaaf Winters.

2001 - 2001

III Curso de Ciência do Ambiente Aplicada à Educaç. (Carga horária: 40h). , Faculdade de Ciências Agrárias e Veterinárias de Jaboticabal.

1998 - 1998

Curso: Produção de palmito de pupunha. (Carga horária: 7h). , Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, UNESP, Brasil.

1995 - 1995

Cultivo de Frutíferas de Folhas Caducas na Região. (Carga horária: 18h). , Faculdade de Ciências Agrárias e Veterinárias de Jaboticabal.

1994 - 1994

ARBORIZAÇÃO ADEQUADA DE CIDADES. (Carga horária: 14h). , RS Agrônomos Associados.

1994 - 1994

Curso sobre Fisiologia de Citros. (Carga horária: 24h). , Faculdade de Ciências Agrárias e Veterinárias de Jaboticabal.

1993 - 1993

Cultivo de plantas aromáticas e medicinais. , Instituto Agronômico do Paraná.

1993 - 1993

Curso de suprimento /aperfeiçoamento introdução pl. (Carga horária: 30h). , Serviço Nacional de Aprendizagem Comercial.

1993 - 1993

Curso de suprimento/aperfeiçoamento Processador de. (Carga horária: 24h). , Serviço Nacional de Aprendizagem Comercial.

1992 - 1992

Curso sobre comercialização de produtos agrícolas. (Carga horária: 28h). , Faculdade de Ciências Agrárias e Veterinárias de Jaboticabal.

1992 - 1992

Curso de desenvolvimento de empreendedores. (Carga horária: 20h). , Faculdade de Ciências Agrárias e Veterinárias de Jaboticabal.

1992 - 1992

UVAS FINAS DE MESA NO BRASIL. (Carga horária: 40h). , Faculdade de Ciências Agrárias e Veterinárias de Jaboticabal.

1991 - 1991

Floricultura comercial. (Carga horária: 39h). , Faculdade de Ciências Agrárias e Veterinárias de Jaboticabal.

IDIOMAS



Inglês

Compreende Bem, Fala Bem, Lê Bem, Escreve Bem.



Espanhol

Compreende Bem, Fala Razoavelmente, Lê Bem, Escreve Razoavelmente.

ÁREAS DE ATUAÇÃO

Grande área: Ciências Agrárias / Área: Agronomia / Subárea: Floricultura, Parques e Jardins. Grande área: Ciências Agrárias / Área: Recursos Florestais e Engenharia Florestal / Subárea: Conservação da Natureza/Especialidade: Recuperação de Áreas Degradadas. Grande área: Ciências Agrárias / Área: Recursos Florestais e Engenharia Florestal / Subárea: Legislação Florestal. Grande área: Ciências Agrárias / Área: Agronomia / Subárea: Fitotecnia. Grande área: Ciências Agrárias / Área: Agronomia / Subárea: Fitossanidade. Grande área: Ciências Agrárias / Área: Agronomia / Subárea: Fitotecnia/Especialidade: Produção de Mudas.

PARTICIPAÇÃO EM EVENTOS

Seminário árvores brasileiras, Jardim Botânico Plantarum. 2012. (Seminário).

I Simpósio de Palmeiras Plantarum. 2012. (Simpósio).

I Simpósio de Direito Ambiental. 2008. (Simpósio).

Leader Training. 2008. (Outra).

Como se prevenir frente às ações referentes ao meio ambiente rural. 2001. (Encontro).

14º Congresso Brasileiro de Entomologia. Seletividade de fungos entomopatogênicos a *Coccidophilus citricola* BRETHES 1905 (Col., Coccinelidae).. 1993. (Congresso).

IV Congresso de Iniciação Científica da Unesp. Levantamento populacional e identificação de espécies de curculionídeos, pragas das raízes de citros, na região de Catanduva - SP.. 1992. (Congresso).

II Congresso Brasileiro de Parceria Universidade - Empresa. Empresa Júnior formando profissionais empreendedores. 1992. (Congresso).

III Simpósio de Controle Biológico. Eficiência dos fungos *Beauveria bassiana* (Balz.) Vuill. e *Metarhizium anisopliae* (Metsch.) Sorok no controle de *Parapantomorus fluctuosus* (Coleoptera: Curculionidae). 1992. (Simpósio).

III Congresso de Iniciação Científica da Unesp. Ocorrência de altas infestações de larvas de Curculionidae na rizosfera de plantas cítricas.. 1991. (Congresso).

XIII Congresso Brasileiro de Entomologia. 1991. (Congresso).

Visita orientada - Metodologia Participativa (Centro Nacional de Pesquisa de Milho e Sorgo - CNPMS). 1991. (Oficina).

II Simpósio de Controle Biológico. 1990. (Simpósio).

I Simpósio de Manejo Integrado de Pragas. 1990. (Simpósio).

II Ciclo de Palestras sobre Controle Biológico de Pragas. 1990. (Encontro).

VI Congresso Brasileiro de Agrometeorologia. 1989. (Congresso).

III Simpósio de Citricultura. 1988. (Simpósio).

PARTICIPAÇÃO EM BANCAS

OGATA, M. C. M. M.. Banca para escolha do professor de Entomologia Agrícola e Agrometeorologia.. 2006. INSTITUTO TAQUARITINGUENSE DE ENSINO SUPERIOR.

OGATA, M. C. M. M.. Banca para escolha do professor de Pedologia e acarologia.. 2005. INSTITUTO TAQUARITINGUENSE DE ENSINO SUPERIOR.

ORIENTOU

Rafael Scabelo Bertonha

Micropropagação de diversas espécies de orquídeas; ; Início: 2007; Iniciação científica (Graduando em Agronomia) - Instituto Taquaritinguense de Ensino Superior; (Orientador);

Fabio Cavicchioli

Cultura de meristema de banana nanica; Início: 2007; Iniciação científica (Graduando em Agronomia) - INSTITUTO TAQUARITINGUENSE DE ENSINO SUPERIOR; (Orientador);

PRODUÇÕES BIBLIOGRÁFICAS

OGATA, M. C. M. M. ; GRAVENA, S. ; CORREIA, A. C. B. ; YAMAMOTO, P. T. ; SALVA, R. A. ; OLIVEIRA, M. T. . Naupactus e Pantomorus como pragas importantes da raiz de citros.. Laranja , v. 13, p. 607-623, 1992.

OGATA, M. C. M. M. ; GRAVENA, S. ; CORREIA, A. C. B. ; YAMAMOTO, P. T. ; SALVA, R. A. . Pantomorus & Naupactus: uma ameaça à citricultura.. Jaboticabal: Funep, 1992. v. 1. 9p .

OGATA, M. C. M. M. ; CORREIA, A. C. B. ; PINTO, A. S. . Seletividade de fungos entomopatogênicos a *Coccidophilus citricola* BRETHES 1905(Col., Coccinelidae). In: Congresso Brasileiro de Entomologia, 1993, Piracicaba. Anais do 14º Congresso Brasileiro de Entomologia, 1993. v. 1. p. 368-368.

OGATA, M. C. M. M. ; CORREIA, A. C. B. ; PINTO, A. S. . Seletividade de fungos entomopatogênicos a *Coccidophilus citricola* BRETHES 1905 (Col., Coccinelidae).. In: 14º Congresso Brasileiro de Entomologia, 1993. Anais do 14º Congresso Brasileiro de Entomologia, 1993. v. 1. p. 368-368.

OGATA, M. C. M. M. ; CORREIA, A. C. B. ; GRAVENA, S. . Eficiência dos fungos *Beauveria bassiana* (Balz.) Vuill. e *Metarhizium anisopliae* (Metsch.) Sorok no controle de *Parapantomorus fluctuosus* (Coleoptera : Curculionidae). In: III Simpósio de Controle Biológico/CNPDA EMBRAPA, 1992, Águas de Lindóia. Anais do III Simpósio de Controle Biológico, 1992. v. 1. p. 271-271.

OGATA, M. C. M. M. ; CORREIA, A. C. B. ; GRAVENA, S. ; SALVA, R. A. . Levantamento populacional e identificação de curculionídeos, pragas das raízes de citros, na região de Catanduva, São Paulo.. In: Congresso de Iniciação Científica da Unesp, 1992, Araçatuba. Resumos IV Congresso de Iniciação Científica da Unesp., 1992. v. 1. p. 130-130.

OGATA, M. C. M. M. ; CORREIA, A. C. B. ; GRAVENA, S. . Ocorrência de altas infestações de larvas de Curculionidae na rizosfera de plantas cítricas.. In: III Congresso de Iniciação Científica da Unesp, 1992, Jaboticabal. Resumos III Congresso de Iniciação Científica da Unesp., 1991. v. 1. p. 88-88.

OGATA, M. C. M. M. ; CORREIA, A. C. B. ; GRAVENA, S. . Eficiência dos fungos *Beauveria bassiana* (Balz.) vuill. e *Metarhizium anisopliae* (Metsch.) Sorok. no controle de *Parapantomorus fluctuosus* (Coleoptera: Curculionidae).. In: III Simpósio de Controle Biológico, 1992, Águas de

Lindóia. Anais III Simpósio de Controle Biológico, 1992. v. 1. p. 271-271.

OGATA, M. C. M. M. ; CORREIA, A. C. B. ; GRAVENA, S. ; SALVA, R. A. . Levantamento populacional e identificação de espécies de curculionídeos, pragas de raízes de citros, na região de Catanduva-SP.. In: IV Congresso de Iniciação Científica da Unesp, 1992, Araçatuba. Resumos IV Congresso de Iniciação Científica da Unesp, 1992. v. 1. p. 130-130.

OGATA, M. C. M. M. ; CORREIA, A. C. B. ; GRAVENA, S. . Ocorrência de altas infestações de larvas de Curculionidae na rizosfera de plantas cítricas.. In: III Congresso de Iniciação Científica da Unesp, 1991, Jaboticabal. Resumos III Congresso de Iniciação Científica da Unesp, 1991. v. 1. p. 88-88.

OUTRAS PRODUÇÕES

OGATA, M. C. M. M. . Projeto de reflorestamento da área de preservação permanente da Represa Fucci, ponto de captação de água para abastecimento público feito pelo SAAET (Serviço autônomo de água e esgoto de Taquaritinga). 2008.

OGATA, M. C. M. M. . Projeto de Recuperação de áreas de preservação permanentes da Fazenda Nossa Senhora Aparecida de Arvírio Aquaroni. 2007.

OGATA, M. C. M. M. . Laudo de perícia técnica para a Promotoria do Meio Ambiente e Urbanismo de Taquaritinga para averiguar a invasão da área verde do Jardim Paineiras pela Floricultura Sampaio. 2007.

OGATA, M. C. M. M. . Especificações técnicas para implantação e recuperação florestal em áreas de preservação permanentes da Fazenda Bela Vista, Taquaritinga (SP). 2007.

OGATA, M. C. M. M. . Projeto de reflorestamento da FATEC- Taquaritinga, Centro Paula Souza.. 2007.

OGATA, M. C. M. M. . Especificações técnicas para implantação e recuperação florestal em APP do Sítio Barra Mansa, Guararoba.. 2007.

OGATA, M. C. M. M. . Especificações técnicas para implantação e recuperação florestal em APP do Sítio São Lourenço, Guararoba.. 2007.

OGATA, M. C. M. M. . Projeto paisagístico da residência do Sr. Ricardo Tuzzi. 2007.

OGATA, M. C. M. M. . Projeto de recuperação das áreas de preservação permanentes da Chácara Santa Margarida, de Aduino Scardoelli.. 2006.

CARVALHO, M. A. B. O. ; OGATA, M. C. M. M. . Laudo ambiental: loteamento Clube Recreativo Villa Real, Monte Alto/SP. 2006.

CARVALHO, M. A. B. O. ; OGATA, M. C. M. M. . Execução de projeto paisagístico desenvolvido na Cambuhy Agrícola Ltda.. 2006.

OGATA, M. C. M. M. . Caracterização da vegetação existente na praça Santa Luzia para Promotoria de Justiça do Meio Ambiente de Taquaritinga.. 2004.

OGATA, M. C. M. M. . Laudo de perícia técnica ambiental para a Promotoria de Justiça do Meio Ambiente de Taquaritinga- Fazenda São José de Gilson Guiovani Panobianco. 2004.

OGATA, M. C. M. M. . Laudo de perícia técnica ambiental para a Promotoria de Justiça do Meio Ambiente de Taquaritinga - Chácara São Bento de Isabel Aparecida Valentim Gimenez. 2004.

OGATA, M. C. M. M. . Laudo de perícia técnica ambiental para a Promotoria de Justiça do Meio Ambiente de Taquaritinga- Chácara Fucci. 2004.

OGATA, M. C. M. M. . Caracterização das áreas de preservação permanentes pra a Promotoria de Justiça do Meio Ambiente de Taquaritinga - Fazenda Santa Lúcia de Eriberto Gavioli. 2003.

OGATA, M. C. M. M. . Laudo de perícia técnica ambiental para a Promotoria de Justiça do Meio Ambiente de Taquaritinga - Sítio Olhos d'água de Leonídeo Pivetta. 2003.

OGATA, M. C. M. M. ; CARVALHO, M. A. B. O. . Caracterização das áreas de preservação permanente da Fazenda Santa Etelvina, de Alberto Sadalla, no município de Matão/ São Paulo.. 2003.

OGATA, M. C. M. M. . Laudo de perícia técnica ambiental para a Promotoria de Justiça do Meio Ambiente de Taquaritinga - Fazenda Santa Izabel de Vicente Conte. 2002.

OGATA, M. C. M. M. . Laudo de perícia técnica para a Promotoria do Meio Ambiente de Itápolis na Fazenda Santa Rosa de Ildenor Picardi Semeghini Júnior. 2002.

OGATA, M. C. M. M. . Laudo de perícia técnica ambiental para a Promotoria de Justiça do Meio Ambiente de Itápolis no Sítio São João de Icínio Butarello. 2002.

OGATA, M. C. M. M. . Curso de condução e podas de árvores. 2011. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).

OGATA, M. C. M. M. . Curso de condução e podas de árvores. 2010. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).

OGATA, M. C. M. M. . Curso de condução e podas de árvores. 2009. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).

OGATA, M. C. M. M. . Curso Básico de Jardinagem. 2006. (Curso de curta duração ministrado/Outra).

OGATA, M. C. M. M. . Sistemática e Taxonomia Vegetal. 2005. (Curso de curta duração ministrado/Outra).

PRÊMIOS

1992

Prêmio Agronomia (Melhor trabalho de graduação), Faculdade de Ciências Agrárias e Veterinárias de Jaboticabal.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

2012 - Atual Fazenda água de ouro Netzah Vínculo: Celetista,
Enquadramento Funcional: Engenheira agrônoma, Carga horária: 40

2000 – 2012 Cia Verde Mudas Florestais Ornamentais e Paisagismo
Vínculo: Prestação de serviços, Enquadramento Funcional: Responsável
Técnica, Carga horária: 5

2007 – 2008 Centro Paula Souza - Faculdade de Tecnologia de
Taquaritinga Vínculo: , Enquadramento Funcional: Professor assistente, Carga
horária: 6 Outras informações: Responsável pela disciplina Sistemas de
Produção Vegetal - Culturas anuais, para o Curso Superior de Tecnologia em
Agronegócios

2006 – 2011 Fazenda Cana do Reino Vínculo: , Enquadramento
Funcional: Engenheira agrônoma, Carga horária: 10

2002 – 2008 Ministério Público de São Paulo - Promotoria de Justiça
Vínculo: Colaborador, Enquadramento Funcional: Perita ambiental

2003 – 2003 Logos Consultoria Empresarial e Ambiental Vínculo:
Colaborador, Enquadramento Funcional: Assessoria Técnica, Carga horária:
12

2003 – 2007 Associação Civil Ambiental Amigos da Serra Vínculo:
Colaborador, Enquadramento Funcional: Diretora técnica

2004 – 2009 Fundação educacional de Taquaritinga Vínculo:
Celetista, Enquadramento Funcional: Professor mestre, Carga horária: 15

1994 – 1995 Prefeitura Municipal de Monte Alto Vínculo: Cargo de
confiança, Enquadramento Funcional: Assesora técnica de Parques e Jardins, Carga
horária: 40