**JANIELI CRISTINA PEROTTI**

Brasileira, solteira, 32 anos.

Rua Espírito Santo, 332/ apto 07. Centro. Porto Alegre – RS.

(51) 3519 3943 / (51) 9232 4762

janieliperotti@yahoo.com.br

**Objetivo:**

Atuar como Bióloga na área ambiental e fisiologia vegetal.

**Formação Acadêmica:**

**2012-Atual** – MBA em Pericia, Auditoria e Gestão ambiental, IPOG.

**2011-2015** – Doutorado em Botânica, Universidade Federal do Rio Grande do Sul.

**2008 -2010** – Mestrado em Fisiologia Vegetal – Universidade Federal de Pelotas.

**2001-2004** – Graduação em Ciências Biológicas – Universidade de Cruz Alta.

**Experiência Profissional:**

**2014-2015 –** Udi Pesquisa e Desenvolvimento. Cargo: prestadora de serviço. Elaboração de relatório técnico para laudo de praticabilidade e eficiência agronômica de fitossanitários de origem química e biológica, bioestimulantes e reguladores de crescimento de plantas.

**2011-2015** – Universidade Federal do Rio Grande do Sul. Cargo: Bolsista CAPES. Desenvolvimento de atividades de pesquisa referentes a respostas fisiológicas e metabólicas frente a estresses em *Eucalyptus* e *Araucaria angustifólia*. Tal projeto foi realizado em parceria com a Empresa CMPC Celulose Riograndense.

**2008-2010** – Universidade Federal de Pelotas. Cargo: Bolsista CAPES. Realização de atividades de pesquisa no projeto Multiplicação *in vitro* e produção de betacianina em *Alternanthera philoxeroides* cultivadas sob efeitos de elicitores abióticos.

**2001-2010** – Universidade de Cruz Alta. Cargo: Técnica de Laboratório. Atuação no Laboratório de Cultura de Tecidos Vegetais, no auxílio e execução de pesquisas relacionadas à produção de plantas medicinais, ornamentais e frutíferas. Liderança das atividades de treinamento de estagiários.

**2005** – Universidade de Cruz Alta. Cargo: Estagiária voluntária no Grupo de Pesquisa Manejo da Fertilidade do Solo e Nutrição de Plantas. Realização de atividades relacionadas à linha de pesquisa Toxidez de Alumínio em Genótipos de soja e milho.

**2005 –** Universidade de Cruz Alta. Cargo: Monitora na disciplina de Estágio e instrumentação para Ensino de Biologia II – Cultura de Tecidos Vegetais, Curso de Ciências Biológicas. Acompanhamento das aulas, auxiliando nas atividades práticas.

**2001** – Universidade de Cruz Alta. Cargo: Estagiária no Laboratório de Microbiologia. Realização de testes de identificação bacteriana, produção de vacina auto-imune para papilomatose bovina, análise microbiológica do leite, controle de qualidade de iogurte, produção de meios de cultura e provas bioquímicas para identificação microbiana.

**Formação Complementar:**

**2013 -** Fluorescência da Clorofila. Universidade Federal do Rio Grande do Sul. 40 horas.

**2008 -** Estatística básica voltada à Agronomia. Universidade Federal de Pelotas. 20 horas.

**2006 -** Micropropagação de Orquídeas. Universidade Federal de Santa Catarina. 40 horas.

**Informações Adicionais:**

Inglês básico. Conhecimento do pacote Office, Internet, programa estatístico SPSS, Delineamento de primers, análise de expressão gênica, análise e quantificação de metabólitos por espectrofotômetro, utilização de equipamentos de laboratório (pHmetro, balanças de precisão, autoclave, destilador, centrífuga, PCR em tempo real, nanodrop, termociclador, fluorômetro, IRGA, câmara de crescimento, etc. Disponibilidade para viagens.