

Número	Autores principais	Título	Município	cargo	contato
1	Susana Beatriz da Costa Cunha	Educação ambiental em unidades de conservação	Itajaí	Técnica da FAMAI	<a href="mailto:susanabia@itajai.sc.gov.br">susanabia@itajai.sc.gov.br</a>
2	Enair Bugmann	Preservação e valorização da vida		Diretora de escola	ebmmariobonessi@hotmail.com
3	Graciane Regina Pereira	Diagnóstico de Aspectos Ambientais no IFC	Rio do Sul	Professora de escola agrotécnica	gracianerp@hotmail.com
4	Ana Carla KUNESKI <sup>1</sup> , Bruno MONTIBELLER <sup>2</sup> , Évany FERRARI <sup>3</sup> , Iago SCHIOCHET <sup>4</sup> e Graciane Regina PEREIRA <sup>5</sup>	Sanitária Composteira Seca Como Alternativa no Tratamento de Dejetos Humanos no IFC - Campus Rio do Sul	Rio do Sul	Alunos de escola agrotécnica	<a href="mailto:mmaxica@gmail.com">mmaxica@gmail.com</a> <a href="mailto:brunosidi@gmail.com">brunosidi@gmail.com</a> <a href="mailto:evanymaddferrary@gmail.com">evanymaddferrary@gmail.com</a>
5	Aline Julye Pereira;, Cristiane Galdino Machado e Marina Vanessa Machado	Programa: "De Bem Com A Natureza - Patrulheiro Verde"	Blumenau	AMBIENTUM – Consultoria e Tecnologia Ambiental	alinejulye@hotmail.com
6	Irene Luiz Marcilio; Marileia Zanelato Bagio	Óleo: cada gota conta	Atalanta	Professora	ireneluizmarcilio @ yahoo.com.br
7	Daniela Reuter Köpp	Análise das Possibilidades e Limites do Cooperativismo no Contexto da Coleta de Materiais Recicláveis	Rio do Sul	Técnica da Secretaria de Meio Ambiente	pla.meioambiente@riodosul.sc.gov.br
8	Débora ROIWAS <sup>6</sup> ; Marlon Henrique BORBA <sup>7</sup>	Caminhos Para a Busca da Sustentabilidade no Município de Aurora	Aurora	Alunos de escola agrotécnica	debora_roiwas@hotmail.com marlohborba@yahoo.com.br

<sup>1</sup> Aluna da 2ª série do Curso Técnico em Agropecuária do Instituto Federal Catarinense – Campus Rio do Sul. Email: [mmaxica@gmail.com](mailto:mmaxica@gmail.com)

<sup>2</sup> Aluno da 2ª série do Curso Técnico em Agropecuária do Instituto Federal Catarinense – Campus Rio do Sul. Email: [brunosidi@gmail.com](mailto:brunosidi@gmail.com)

<sup>3</sup> Aluna da 2ª série do Curso Técnico em Agropecuária do Instituto Federal Catarinense – Campus Rio do Sul. Email: [evanymaddferrary@gmail.com](mailto:evanymaddferrary@gmail.com)

<sup>4</sup> Aluno da 2ª série do Curso Técnico em Agropecuária do Instituto Federal Catarinense – Campus Rio do Sul. Email:

<sup>5</sup> Professora de Ensino Básico, Técnico e Tecnólogo do Instituto Federal Catarinense – Campus Rio do Sul. Email: [gracianerp@hotmail.com](mailto:gracianerp@hotmail.com)

<sup>6</sup> Aluna da 3ª série do Curso de Agroecologia do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense Campus Rio do Sul. E-mail: [debora\\_roiwas@hotmail.com](mailto:debora_roiwas@hotmail.com)

<sup>7</sup> Aluno da 3ª série do Curso de Agroecologia do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense Campus Rio do Sul. E-mail: [marlohborba@yahoo.com.br](mailto:marlohborba@yahoo.com.br)

9	Laís RIEG <sup>8</sup> , Mara Carla CAMARGO <sup>9</sup> .	Meios Para a Busca da Sustentabilidade no Município de Rodeio	Rodeio	Alunos de escola agrotécnica	lais_rieg@hotmail.com mara_carla3e@hotmail.com.
10	Jackson Scheidt <sup>10</sup> , Scharles Rengel <sup>11</sup> .	Sustentabilidade Do Município De Imbuia	Imbuia	Alunos de escola agrotécnica	jacksondjack15@hotmail.com

---

<sup>8</sup> Laís Rieg, Aluna da 3ª série do Curso de Agroecologia do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense Campus Rio do Sul. E-mail: [lais\\_rieg@hotmail.com](mailto:lais_rieg@hotmail.com)

<sup>9</sup> Mara Carla Camargo, Aluna da 3ª série do Curso de Agroecologia do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense Campus Rio do Sul. E-mail: [mara\\_carla3e@hotmail.com](mailto:mara_carla3e@hotmail.com).

<sup>10</sup> Aluno: Jackson Scheidt. Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense – Campus Rio do Sul. E-mail: [jacksondjack15@hotmail.com](mailto:jacksondjack15@hotmail.com)

<sup>11</sup> Aluno: Scharles Rengel. Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense – Campus Rio do Sul