



AGROFLORESTA, DIVERSIFICAÇÃO DE RENDA BASEADO NA DIVERSIDADE

*Yuri Mateus Heiber¹; Rômulo João Debarba²; Denise Fernandes³; Ellenise Bicalho⁴;
Andre da Costa⁵*

¹ Estudante do Curso Técnico em Agroecologia , IFC-*campus* Rio do Sul. E-mail:yuri.heiber.ifc.riodosul@gmail.co

² Orientador, Professor EBTT, IFC - *campus* Rio do Sul. E-mail: romulo.debarba@ifc.edu.br

³ Co-orientador, Professor EBTT, IFC - *campus* Rio do Sul. E-mail: denise.fernandes@ifc.edu.br

⁴ Co-orientador, Professor EBTT, IFC - *campus* Rio do Sul. E-mail: ellenise.bicalho@ifc.edu.br

⁵ Co-orientador, Professor EBTT, IFC - *campus* Rio do Sul. E-mail: andre.costa@ifc.edu.br

RESUMO

O projeto agroflorestal, proporcionado pelo projeto “Novos Rurais”, busca obter lucro com sistema que concilia a produção de frutas, verduras e a silvicultura na mesma área de maneira agroecológica visando a comercialização das frutas para escolas municipais. As verduras serão vendidas em feiras e para vizinhança. As árvores do sistema de silvicultura serão vendidas aos vizinhos, e também, utilizadas na propriedade. O projeto agroflorestal será implantado em uma área de 1000m² que visando produzir com abundância, qualidade e menores gastos de manutenção do sistema. O município de Rio do Sul apresenta crescente demanda por produtos agroecológicos. O projeto objetiva modificar a renda da propriedade utilizando um sistema agroflorestal, diversificando assim, a produção e respeitando a natureza, aproveitando a grande saída de produtos com viés orgânico/agroecológico, podendo agregar valor aos produtos. Atualmente, o público consumidor, consciente da importância dos sistemas agroecológicos de alimentos, valoriza os sistemas de produção integrada, sendo sustentáveis e lucrativos. Dessa forma, o sistema agroflorestal, através de sua grande diversificação, proporciona outra forma de renda para propriedade, trazendo a família novamente mais próxima ao meio rural, potencializando a pluriatividade rural vistos no Alto Vale do Itajaí.

Palavras-chave: Fruticultura. Agroecologia. Produção integrada. Jovem no campo.