



## O perfil, o uso e a apropriação de TIC pela agricultura familiar do Vale do Caí-RS, Brasil

*Cidonea Machado Deponti<sup>a</sup>, Rosane Bernardete Brochier Kist<sup>b</sup>, Silvio Cezar Arend<sup>c</sup> e Vinícios Gonchoroski de Oliveira<sup>d</sup>*

**Resumo:** Neste artigo apresentam-se alguns resultados do Projeto intitulado “O uso e a apropriação de TIC pela agricultura familiar do Vale do Caí-RS”, financiado pelo edital do MCTI/CNPq, pela FAPERGS e pela UNISC. O objetivo deste artigo consistiu-se em traçar o perfil socioeconômico dos agricultores familiares e analisar o uso e a apropriação das Tecnologias de Informação e Comunicação – TIC – pelos agricultores familiares do Vale do Caí. Elegeu-se oito municípios

- 
- a Doutora em Desenvolvimento Rural. Professora na UNISC – Universidade de Santa Cruz do Sul. [cidonea@yahoo.com.br](mailto:cidonea@yahoo.com.br) <https://orcid.org/0000-0001-8833-1450>
- b Doutora em Serviço Social. Professora. Secretária de Políticas Públicas da Prefeitura de Santa Cruz do Sul. [rosanekist2009@hotmail.com](mailto:rosanekist2009@hotmail.com) <https://orcid.org/0000-0002-8178-4913>
- c Doutor em Economia. Professor na UNISC – Universidade de Santa Cruz do Sul. [silvio@unisc.br](mailto:silvio@unisc.br) <https://orcid.org/0000-0001-7685-3710>
- d Doutor em Desenvolvimento Regional na UNISC – Universidade de Santa Cruz do Sul. [viniciosgdoliveira@gmail.com](mailto:viniciosgdoliveira@gmail.com) <https://orcid.org/0000-0003-1158-3398>

que apresentavam o maior número de estabelecimentos de agricultura familiar e realizou-se entrevistas semiestruturadas com 375 agricultores familiares. Os dados foram tabulados através do Programa Statistical Package for Social Sciences (SPSS) e analisados a partir de tratamento estatístico simples e análise de conteúdo. Verificou-se que os agricultores familiares analisados apresentam acesso às TIC, embora o uso e a disseminação de conhecimentos e de tecnologias pela rede mundial de acesso à informação ainda representa um desafio a ser superado na região.

**Palavras-chave:** Tecnologias de Informação e Comunicação. Agricultura Familiar. Desenvolvimento Rural.