Cultivo orgânico e convencional de uvas: Interferência na composição química da farinha de seus resíduos

**Organic and conventional cultivation of grapes: Interference in the chemical composition of their waste flour**

Leilane Demito Lopez1

Ellen Porto Pinto2

Bruna Raquel Böger3

 Kelen Fabiana Cavalli Kaipers4

Luciano Lucchetta5

Ivane Benedetti Tonial 5

1 Mestre em Tecnologia de Alimentos pelo Programa de Pós-Graduação em Tecnologia de Alimentos (PPGTAL) da Universidade Tecnológica Federal do Paraná (UTFPR). E-mail: leilanedl@yahoo.com.br

2 Doutora Professora/Pesquisadora do Curso de Tecnologia de Alimentos da Universidade Tecnológica Federal do Paraná (UTFPR). E-mail: ellenporto@utfpr.edu.br

3 Acadêmica do Curso Superior de Tecnologia em Alimentos pela Universidade Tecnológica Federal do Paraná (UTFPR). E-mail: brunaraquel12@gmail.com

4 Mestranda do Programa de Pós-Graduação em Tecnologia de Alimentos (PPGTAL) pela Universidade Tecnológica Federal do Paraná (UTFPR). E-mail: kelencavalli@hotmail.com

5 Doutor Professor Permanente/Pesquisador do Programa de Pós-Graduação em Tecnologia de Alimentos (PPGTAL) pela Universidade Tecnológica Federal do Paraná (UTFPR). E-mail: lucianolucchetta@gmail.com

6 Autor para correspondência. Doutora Professora Permanente/Pesquisadora do Programa de Pós-Graduação em Tecnologia de Alimentos (PPGTAL. Coordenação do Curso de Tecnologia em Alimentos.pela Universidade Tecnológica Federal do Paraná (UTFPR). Linha Santa Bárbara s/n CEP 85601-970 – Francisco Beltrão – PR – Brasil. Telefone: (46) 3520-2600, Ramal: 2665. E-mail: ivane@utfpr.edu.br