**DIFERENTES MANEJOS DE IRRIGAÇÃO E DE ADUBAÇÃO NO PROGRESSO DA FERRUGEM DO CAFEEIRO**

Mauro Peraro Barbosa Junior1, Edson Ampélio Pozza1, Paulo Estevão de Souza1, Mirian de Lourdes Oliveira e Silva1, Manoel Alves de Faria 1, Adélia Aziz Alexandre Pozza2, Rubens José Guimarães3.

1 Departamento de Fitopatologia, 2Departamento de Ciência do Solo, 3 Departamento de Agricultura, Universidade Federal de Lavras (UFLA), Lavras-MG, 37.200-000

(Autor para correspondência: Edson Ampélio Pozza, email: [edsonpozza@gmail.com](mailto:edsonpozza@gmail.com))

1 Departamento de Fitopatologia/DFP. Universidade Federal de Lavras (UFLA), Lavras – MG, 37.200-000

2 Departamento de Solos/DCS, Universidade Federal de lavras (UFLA), Lavras – MG, 37200-000

3 Departamento de Agricultura/DAG, Universidade Federal de Lavras (UFLA), Lavras – MG, 37200-000

1 Mauro Peraro Barbosa Junior: [mjrperaro@gmail.com](mailto:mjrperaro@gmail.com)

2 **Edson Ampélio Pozza:** [edsonpozza@gmail.com](mailto:edsonpozza@gmail.com) **(AUTOR PARA CORRESPONDÊNCIA)**

**3** Paulo Estevão de Souza: pauleste@dfp.ufla.br

4  Mirian de Lourdes Oliveira e Silva: [mirian.silva@dcs.ufla.br](mailto:mirian.silva@dcs.ufla.br)

5 Adélia Azis Alexandre Pozza: [adeliapozza@gmail.com](mailto:adeliapozza@gmail.com)

6 Rubens José Guimarães: [rubensjg@dag.ufla.br](mailto:rubensjg@dag.ufla.br)