Artigo Científico

**Management of nitrogen cover fertilization in common beans very early cultivar using new sources of urea**

**Manejo da adubação nitrogenada de cobertura em cultivar de feijoeiro comum de ciclo superprecoce utilizando novas fontes de ureia**

Antonio Joaquim Braga Pereira Braz1

Camila Jorge Bernabé Ferreira2\*

Pedro Marques da Silveira3

Gustavo André Simon4

Renato Lara de Assis5

Guilherme Braga Pereira Braz6

Renato Vieira Medeiros7

1 Doutor em Agronomia, Professor da Faculdade de Agronomia da Universidade de Rio Verde, Rio Verde, Goiás, Brasil. E-mail: <braz@unirv.edu.rv>.

2 Mestre em Agronomia, Doutoranda no Programa de Pós-graduação em Agronomia da Universidade Estadual de Maringá, Maringá, Paraná, Brasil. E-mail: <camilajbferreira@gmail.com>. \*Autor para correspondência.

3 Doutor em Agronomia, Pesquisador da Embrapa Arroz e Feijão, Goiânia, Goiás, Brasil. E-mail: <pedro.silveira@embrapa.br>.

4 Doutor em Agronomia, Professor da Faculdade de Agronomia da Universidade de Rio Verde, Rio Verde, Goiás, Brasil. E-mail: <simon@unirv.edu.br>.

5 Doutor em Agronomia, Professor do Instituto Federal Goiano, Iporá, Goiás, Brasil. E-mail: <relassis@bol.com.br>.

6 Doutor em Agronomia, Professor da Faculdade de Agronomia da Universidade de Rio Verde, Rio Verde, Goiás, Brasil. E-mail: <guilhermebrag@gmail.com>.

7 Biólogo, Mestrando no Programa de Pós-graduação em Produção Vegetal da Universidade de Rio Verde, Rio Verde, Goiás, Brasil. E-mail: <renato\_biologo@hotmail.com>.