Artigo Científico

Application stages and nitrogen sources in cover of super-early bean crop irrigated

**Estádios de aplicação e fontes de nitrogênio em cobertura na cultura do feijoeiro superprecoce irrigado**

Jair Leão da Silva Júnior1

Antonio Joaquim Braga Pereira Braz2

Paulo Fernandes Boldrin2

Camila Jorge Bernabé Ferreira3

Pedro Marques da Silveira4

1 Mestre, Universidade de Rio Verde (UniRV). E-mail: [jair@apsi.agr.br](mailto:jair@apsi.agr.br)

2 Doutor, Professor da Faculdade de Agronomia da Universidade de Rio Verde, Rio Verde, Goiás, Brasil. E-mail: [braz@unirv.edu.br](mailto:braz@unirv.edu.br); [pfboldrin@gmail.com](mailto:pfboldrin@gmail.com)

3 Doutora, Pós-doutoranda no Programa de Pós-graduação em Produção Vegetal da Universidade de Rio Verde, Rio Verde, Goiás, Brasil. E-mail: [camilajbferreira@gmail.com](mailto:camilajbferreira@gmail.com) “Autor para correspondência”

4 Doutor, Pesquisador da Embrapa Arroz e Feijão, Goiânia, Goiás, Brasil. E-mail: [pedro.silveira@embrapa.br](mailto:pedro.silveira@embrapa.br)