Nota Científica

**Growth and nutrient accumulation on seedless watermelon**

**Crescimento e acúmulo de nutrientes em melancia sem sementes**

Aparecido Alécio Schiavon Júnior1

Leilson Costa Grangeiro2

Valdívia de Fátima Lima Sousa3

Antônia Rosimeire da Cruz Silva4

Rafaella Rayane Macedo de Lucena5

1Mestre em Produção Vegetal, Syngenta Seeds Ltda. - [alecio.schiavon@syngenta.com](mailto:alecio.schiavon@syngenta.com)

2Autor para correspondência, Doutor em produção Vegetal, Universidade Federal Rural do Semi-Árido, Departamento de Ciências Vegetais, Av. Francisco Mota, 572 Bairro Costa e Silva, Mossoró RN, CEP: 59.625-900 – [leilson@ufersa.edu.br](mailto:leilson@ufersa.edu.br)

3Doutoranda em Fitotecnia, Universidade Federal Rural do Semi-Árido - valdivia\_sousa@hotmail.com

4Doutora em Fitotecnia, Universidade Federal Rural do Semi-Árido - agro\_meirinha@hotmail.com

5Doutora em Fitotecnia, Universidade Federal Rural do Semi-Árido - RafaellaRayane@hotmail.com