Artigo Científico

Caracterização Cariotípica De Acessos De Meloeiro (*Cucumis melo* L.)

Karyotype Characterization of Melon Accessions (*Cucumis melo* L.)

Rita de Cássia Vital Santos-Sanchês1

Margarete Magalhães Souza2

Cláusio Antônio Ferreira de Melo3

Gonçalo Santos da Silva4

Ronan Corrêa Xavier5

Glauber Henrique de Sousa Nunes6

Ioná Santos Araújo7

1Mestre em Genética e Biologia Molecular Universidade Estadual de Santa Cruz (UESC). ritabiologa@yahoo.com.br

2Doutora em Produção Vegetal Universidade Estadual de Santa Cruz (UESC). souzamagg@yahoo.com.br

3Doutor em Genética e Biologia Molecular Universidade Estadual de Santa Cruz (UESC). clausiomelo@gmail.com

4Doutor em Genética e Biologia Molecular Universidade Estadual de Santa Cruz (UESC). goncaloss21@hotmail.com

5Doutor em Genética e Melhoramento Universidade Estadual de Santa Cruz (UESC). ronanxc@uesc.br

6Doutor em Genética e Melhoramento de Plantas Universidade Federal Rural do Semi-Árido (UFERSA). [glauber@ufersa.edu.br](mailto:glauber@ufersa.edu.br)

7Doutora em Genética e Melhoramento de Plantas Universidade Federal Rural do Semi-Árido (UFERSA). iona@ufersa.edu.br

Autor correspondente: Margarete Magalhães Souza - Universidade Estadual de Santa Cruz (UESC), Rodovia Jorge Amado, Km 16 – Laboratório de Melhoramento de Plantas, Salobrinho, Ilhéus-BA. 45662-900. (souzamagg@yahoo.com.br)