

**DESEMPENHO DE CULTIVARES DE ALFACE DO GRUPO CRESPA EM JATAÍ-GO****Júnio César de Souza Lima<sup>1</sup>****Letícia Martins de Sousa<sup>2</sup>****Geraldo Milanez de Resende<sup>3</sup>****Jony Eishi Yuri<sup>4</sup>****José Hortêncio Mota<sup>5</sup>**

**Resumo:** A alface é considerada a hortaliça folhosa mais consumida no Brasil, sendo que a escolha e determinação das cultivares a serem plantadas nas diferentes regiões, influencia diretamente na produtividade da mesma. Objetivou-se com esse trabalho avaliar o comportamento de cinco cultivares de alface (Brida, Amanda, Cristal, Invicta e Verônica) do grupo solta crespa nas condições de Jataí-GO. O experimento foi instalado em delineamento de blocos casualizados com 4 repetições. As características avaliadas foram: altura e diâmetro de planta, número total de folhas, diâmetro e comprimento do caule, massa fresca total, comercial e do caule e percentual de massa seca. Verificou-se que apenas as características altura de plantas, comprimento do caule, diâmetro do caule, massa fresca do caule e massa fresca comercial apresentaram diferenças estatísticas em relação às cultivares avaliadas. As cultivares que apresentaram os maiores valores de massa fresca comercial foram Brida, Cristal e Verônica.

**Palavras-chave:** Lactuca sativa L., cultivares, produtividade.

---

<sup>1</sup> Universidade Federal de Goiás – Regional Jataí, Cx Postal 3, 75801-615, Jataí - GO, junio\_c@hotmail.com.

<sup>2</sup> Universidade Federal de Goiás – Regional Jataí, Cx Postal 3, 75801-615, Jataí - GO, leticia.martins.agro@gmail.com

<sup>3</sup> Embrapa Semiárido, Cx. Postal 23, 56302-970, Petrolina - PE, geraldo.milanez@embrapa.br

<sup>4</sup> Embrapa Semiárido, Cx. Postal 23, 56302-970, Petrolina - PE, jony.yuri@embrapa.br

<sup>5</sup> Universidade Federal de Goiás – Regional Jataí, Cx Postal 3, 75801-615, Jataí - GO, hortenciomota@ufg.br.