**DESEMPENHO DE CULTIVARES DE ALFACE DO GRUPO CRESPA EM JATAÍ-GO**

***Júnio César de Souza Lima* [[1]](#footnote-1)**

***Letícia Martins de Sousa* [[2]](#footnote-2)**

**Geraldo Milanez de Resende[[3]](#footnote-3)**

**Jony Eishi Yuri[[4]](#footnote-4)**

***José Hortêncio Mota* [[5]](#footnote-5)**

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, influência 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.*

1. Universidade Federal de Goiás – Regional Jataí, Cx Postal 3, 75801-615, Jataí - GO, junio\_c@hotmail.com. [↑](#footnote-ref-1)
2. Universidade Federal de Goiás – Regional Jataí, Cx Postal 3, 75801-615, Jataí - GO, leticia.martins.agro@gmail.com [↑](#footnote-ref-2)
3. Embrapa Semiárido, Cx. Postal 23, 56302-970, Petrolina - PE, geraldo.milanez@embrapa.br [↑](#footnote-ref-3)
4. Embrapa Semiárido, Cx. Postal 23, 56302-970, Petrolina - PE, jony.yuri@embrapa.br [↑](#footnote-ref-4)
5. Universidade Federal de Goiás – Regional Jataí, Cx Postal 3, 75801-615, Jataí - GO, hortenciomota@ufg.br. [↑](#footnote-ref-5)