

# **ẢNH HƯỞNG CỦA MẬT ĐỘ TRỒNG ĐẾN SINH TRƯỞNG, PHÁT TRIỂN CỦA GIỐNG BÍ ĐỎ GOLDSTAR 998 TẠI THÁI NGUYÊN**

**Nguyễn Viết Hưng, Hoàng Kim Diệu, Lê Thị Kiều Oanh**

## **TÓM TẮT**

Nghiên cứu được thực hiện trên giống bí đỏ Goldstar 998 với 5 mật độ, đối chứng là mật độ 6.250 cây/ha trồng vụ xuân và vụ thu đông năm 2016 tại Thái Nguyên. Giống bí đỏ Goldstar 998 được trồng ở các mật độ khác nhau cho năng suất thực thu khác nhau ( $P < 0,05$ ). Mật độ trồng 7.142 cây/ha cho năng suất thực thu cao nhất 131,33 tạ/ha (vụ xuân) và 120,47 tạ/ha (vụ thu đông) cao hơn so với đối chứng ( $P < 0,05$ ).

**Từ khóa:** *Bí đỏ, Goldstar 998, năng suất, mật độ, sinh trưởng.*