

# KẾT QUẢ TRỒNG THỬ NGHIỆM CÁC DÒNG DƯA HẦU TAM BỘI (3x) TẠI ĐỒNG BẰNG SÔNG CỬU LONG

Trần Thanh Truyền, Lâm Ngọc Phương

## TÓM TẮT

Hai dòng dưa hấu tam bội (TriP1 và TriP2) được Khoa Nông nghiệp và Sinh học ứng dụng, trường Đại học Cần Thơ, lai tạo và nhân dòng/giống bằng phương pháp nuôi cấy mô, thuần dưỡng và trồng ra đồng ở hai điểm Bình Thủy, Cần Thơ và Châu Thành, Hậu Giang, để so sánh khả năng sinh trưởng và phát triển của chúng. Kết quả cho thấy tại Cần Thơ, sự sinh trưởng (chiều dài dây, số lá/dây, kích thước lá) của dòng TriP1 cao hơn giống đối chứng và dòng TriP2, tuy nhiên khối lượng trái, năng suất và phẩm chất trái (độ Brix và độ dày vỏ) không khác biệt thống kê. Tại Hậu Giang, dòng TriP1 có sự sinh trưởng tương đương giống đối chứng và dòng TriP2, đồng thời có khối lượng trái và năng suất (lần lượt là 2,2 kg và 36,91 tấn/ha) cao hơn giống đối chứng (1,73 kg và 28,94 tấn/ha) và dòng TriP2 (1,55 kg và 25,56 tấn/ha), cùng phẩm chất trái tương đương.

**Từ khóa:** *Dưa hấu tam bội không hạt, cây cấy mô, sinh trưởng và phát triển.*