

# NGHIÊN CỨU KỸ THUẬT CANH TÁC NÂNG CAO NĂNG SUẤT VÀ CHẤT LƯỢNG DONG RIỀNG TẠI TỈNH THÁI NGUYÊN

## MỤC TIÊU

Normal 0 false false false EN-US X-NONE X-NONE MicrosoftInternetExplorer4

### 7.1. Mục tiêu tổng quát

Xác định được kỹ thuật canh tác phù hợp nâng cao năng suất và chất lượng dong riềng trong sản xuất miền dong tại Thái Nguyên.

### 7.2. Mục tiêu cụ thể

- Lựa chọn được 2-3 giống dong riềng có năng suất và chất lượng tinh bột cao.
- Nghiên cứu hoàn thiện quy trình kỹ thuật canh tác dong riềng nâng cao năng suất củ 15-20%, năng suất tinh bột tăng thêm ít nhất 5%.
  - Xây dựng 2 mô hình canh tác dong riềng qui mô 2 ha tại Thái Nguyên, năng suất tăng 15-20%, tinh bột tăng 5%.

## NỘI DUNG

Normal 0 false false false EN-US X-NONE X-NONE MicrosoftInternetExplorer4

Điều tra đánh giá tình hình sản xuất dong riềng nhằm xác định yếu tố hạn chế đến năng suất và chất lượng củ tại hai tỉnh Bắc Kạn và Thái Nguyên

- Xây dựng quy trình kỹ thuật canh tác dong riềng tại Bắc Kạn và Thái Nguyên
- Xây dựng mô hình và phổ biến kết quả ra sản xuất

## KẾT QUẢ DỰ KIẾN

Normal 0 false false false EN-US X-NONE X-NONE MicrosoftInternetExplorer4

- Bộ giống dong riềng có năng suất chất lượng cao phù hợp với điều kiện Thái Nguyên.
- Quy trình canh tác kỹ thuật bền vững cho các giống dong riềng tại Thái Nguyên.