

ẢNH HƯỞNG CỦA BÓN PHÂN, KẾT HỢP TỦ LƯỚI CHE ÁNH SÁNG ĐẾN NĂNG SUẤT, CHẤT LƯỢNG GIỐNG CHÈ KIM TUYÊN Ở VỤ HÈ THU

Nguyễn Xuân Cường, Đặng Văn Thư

TÓM TẮT

Kết quả nghiên cứu ảnh hưởng của bón phân ở các mức và tỷ lệ đạm, lân, kali khác nhau kết hợp với che ánh sáng đối với giống chè Kim Tuyên, tạo nguyên liệu chế biến chè xanh ở vụ hè thu tại Phú Thọ cho thấy: mức bón 40 kg N/tấn chè búp tươi, tỷ lệ NPK là 3:1:2 kết hợp tủ lưới che ánh sáng (giảm 70% cường độ ánh sáng) trước khi thu hoạch 14 ngày cho giống Kim Tuyên trong vụ hè thu năng suất chè đạt 8,97 tấn/ha (tăng 10,5%), chất lượng chè xanh đạt điểm thử nếm cảm quan 17,4 điểm, cao nhất trong các công thức thí nghiệm và cao hơn đối chứng bón 30 kg N/tấn chè búp tươi với tỷ lệ NPK là 3:1:1 không tủ lưới che sáng.

Từ khóa: *Che ánh sáng, bón phân, giống chè Kim Tuyên, chè xanh.*

Người phản biện: TS. Lê Văn Đức

Ngày nhận bài: 11/10/2018

Ngày thông qua phản biện: 12/11/2018

Ngày duyệt đăng: 19/11/2018