

Các nhân tố tác động đến hiệu quả kinh tế trong nông nghiệp: Trường hợp sản xuất dưa hấu tại huyện Phụng Hiệp, tỉnh Hậu Giang

VŨ MINH TÂM

Trường Đại học Trà Vinh

CAO ĐỨC TÂM

Trung tâm Văn hóa Thông tin Thể thao huyện Phụng Hiệp

Nhận bài: 13/12/2017 - Duyệt đăng: 09/02/2018

Tóm tắt

Chiến lược chuyển đổi cơ cấu kinh tế trong nông nghiệp là một giải pháp quan trọng nhằm đáp ứng với những thách thức từ biến đổi khí hậu và nâng cao giá trị kinh tế trên nguồn tài nguyên đất nông nghiệp vốn đang ngày càng bị ảnh hưởng bởi môi trường sinh thái cũng như bị thu hẹp bởi quá trình công nghiệp hóa tại Việt Nam. Hiệu quả kinh tế trong ngành nông nghiệp tác động trực tiếp đến thu nhập của nông dân, do đó nâng cao hiệu quả kinh tế giúp thực hiện chiến lược chuyển đổi cấu trúc kinh tế một cách thuận lợi. Nghiên cứu này được thực hiện trên 120 hộ nông dân sản xuất dưa hấu tại huyện Phụng Hiệp đã cho thấy hiệu quả kinh tế của nhóm hộ chuyên canh cao hơn xen canh. Bên cạnh đó, ngoài yếu tố giá thu mua tác động trực tiếp đến doanh thu, các yếu tố: số năm kinh nghiệm, trình độ học vấn và số lần tham gia tập huấn khoa học, kỹ thuật cũng làm gia tăng các chỉ tiêu hiệu quả kinh tế trong sản xuất nông nghiệp.

Từ khóa: Nông nghiệp, dưa hấu, hiệu quả kinh tế, chuyên canh, xen canh.

Abstract

The converting strategy of economic structural in agriculture that is a significant solution to adapt the challenges of climate change and improve economic value on agricultural land that is affected daily from ecological environment and the industrialization process in Vietnam. In the agricultural sector, economic performance impacts directly on farmers' incomes. Thus, upgrade economic efficiency could facilitate a smoothly transition of the economic structure. The present study was carried out on 120 farmers producing watermelons in Phung Hiep District, it resulted that the economic efficiency of specialized cultivation group is higher than intercropping one. In addition, beside of a direct impact on sales from the purchase price, the other factors, such as cultivated experience, the level of education, times of participating in scientific and technical training also increased the indicators of economic efficiency in agricultural production.

Key words: Agriculture, watermelon, economic performance, specialized cultivation, intercrop.