



بخشی از ترجمه مقاله

عنوان فارسی مقاله :

هزینه های نمونه برداری جهت ایجاد یک باغ نخل خرما و تولید
خرما در Coachella Valley، شهرستان ریورساید، 2005-2006

عنوان انگلیسی مقاله :

SAMPLE COSTS TO ESTABLISH A DATE PALM ORCHARD
AND PRODUCE DATES IN THE COACHELLA
VALLEY, RIVERSIDE COUNTY, 2005-2006



توجه !

این فایل تنها قسمتی از ترجمه میباشد. برای تهیه مقاله ترجمه شده کامل
با فرمت ورد (قابل ویرایش) همراه با نسخه انگلیسی مقاله، [اینجا](#) کلیک نمایید.



بخشی از ترجمه مقاله

PROFIT ANALYSIS

We analyzed profitability by calculating break-even prices (the costs per pound) as well as using gross and economic margins. The break-even price (Table 9) using the yield assumption of 13,056 pounds per acre in this study includes \$0.36 for cash costs and \$0.71 per pound for total costs (not including management). Break-even prices (costs per unit of production) compared with market prices provide the margin of profit. Break-even levels are calculated as the cost of production per acre divided by yield per acre.

Gross margin (or returns above total cash costs) is what growers often refer to as profit if there is no debt on the farming operation. Gross margin is calculated as gross returns (price times yield) minus cash costs of production. In this study, gross margin estimate is \$1,910 per acre (using 13,056 pound per acre and a price of \$0.504). It approximates the return to management and investment. If you deduct depreciation, it also approximates the taxable income of investment. Gross margin is calculated as gross returns (price times yield) minus cash costs of production.

تجزیه و تحلیل سود

ما سودآوری را با محاسبه قیمت های سر به سر (هزینه به ازای هر پوند) و همچنین با استفاده از حاشیه های سود ناخالص و اقتصادی بررسی نمودیم. قیمت سر به سر (جدول 9) با استفاده از این فرض 13,056 پوند در هر جریب که در این مطالعه در نظر گرفته شد شامل 0.36 دلار برای هزینه های نقدی و 0.71 دلار به ازای هر پوند برای هزینه های کل است (شامل مدیریت می شود). قیمت های سر به سر (هزینه به ازای هر واحد تولید) در مقایسه با قیمت بازار یک حاشیه سودی را ایجاد می نماید. سطوح سر به سر و حتی به عنوان هزینه های تولید در هر جریب تقسیم بر عملکرد در هر جریب محاسبه می شود.

اگر هیچ بدهی در عملیات کشاورزی وجود نداشته باشد، حاشیه سود ناخالص (یا بازده بالاتر از هزینه های پول نقد کلی) چیزی است که تولید کنندگان اغلب به عنوان سود از آن یاد می کنند. حاشیه سود ناخالص به عنوان بازده ناخالص (قیمت بار عملکرد) منهای هزینه های نقدی تولید محاسبه می شود. در این مطالعه، سود ناخالص برابر 1910 دلار در هر جریب (با استفاده از 13056 پوند در هر جریب و یک قیمت 0.504 دلاری) است. این مقدار مدیریت و سرمایه گذاری بر میگردد. اگر شما استهلاک را در نظر بگیرید، شما قادر هستید که درآمد مشمول مالیات از سرمایه گذاری را محاسبه نماید حاشیه سود ناخالص به عنوان بازده ناخالص (قیمت بار عملکرد) منهای هزینه های نقدی تولید محاسبه می شود.

توجه!

این فایل تنها قسمتی از ترجمه میباشد. برای تهیه مقاله ترجمه شده کامل با فرمت ورد (قابل ویرایش) همراه با نسخه انگلیسی مقاله، [اینجا](#) کلیک نمایید.

برای جستجوی جدیدترین مقالات ترجمه شده، [اینجا](#) کلیک نمایید.

