

THE PROBLEMS ABOUT THE PRODUCTIVITY OF TEA PROCESSING INDUSTRIES

ÇAY ÜRETİM ENDÜSTRİSİNİN VERİMLİLİK SORUNLARI

* Dr. Muammer SARİMEHMET

SUMMARY

This study has been put across with the numerical values about the productivity which belonged to the five private sector tea factories and five Çaykur tea factories.

Production expenses of bulk black tea have been divided into six main groups like the cost of raw material (fresh tea leaves), personnel expenditures (employees and officers), energy expenditures, materials and transportation expenditures, amortization expenditures and others.

At the last ten years' period, the unit price of raw material has been changed between 72.50 % and 40.86 % proportionally, and average ratio was 56.52 % for Çaykur tea factories. Likewise it has been changed between 67.96 % and 57.25 % and average ratio was 60.60 %. The other quotation elements not only in Çaykur tea factories but also in private sector factories have been shown changeability.

ÖZET

Bu çalışma Doğu Karadeniz Bölgesinde bulunan Çay kur'a ait beş yaş çay fabrikası ile aynı bölgede olan beş özel sektör fabrikalarından temin edilen verimlilikle ilgili rakamsal değerler ile yürütülmüştür.

Yarı mamul siyah çayın üretiminde, üretim unsurları, hammadde giderleri (yaş yaprak), personel giderleri (memur ve işçilik), Enerji giderleri, nakliye ve malzeme giderleri, araştırman giderleri ve diğer giderler olmak üzere altı başlık altında incelenmiştir.

On yıllık ortalama değerlere bahil dışında yaş yaprak bedeli max % 72,50 min % 40,86 ortalama ise % 56,52 olmuştur. Aynı olgu özel sektör için ise max % 67,56 min %57,25 ortalama ise % 60,60 değerindedir. Diğer maliyeti oluşturan unsurlar hem özel sektörde ve hemde çaykur fabrikalarında değişiklikler arz etmektedir.

*Çay Araştırma Enstitüsü Toprak KısımMüdürü. 1988 / RİZE

**Doğu Karadeniz Bölgesinde Tarımsal Üretim Verimlilik Sorunları Sempozyumu -
Bildiriler 28-30 Eylül**