

**A PROJECT ABOUT THE REORGANIZATION OF TEA FARMING IN TURKEY  
(Pruning and Fertilization)**

**ÇAY TARIMINI İYİLEŞTİRME PROJESİ  
( Budama ve Gübreleme)**

**\*Dr.Muammer SARIMEHMET**

**\*\*Hamit VANLI**

**\*\*\*Dursun NAİBOĞLU \*\*\*\*Yetiş**

**SARIAHMETOĞLU**

**SUMMARY**

For the next generation can be taking advantage of tea farming and industry, it is important the reorganization of tea farming and must be making investments for this sector.In last years tea farming is lost its value.Thus the amount of total income has been decreased therefore the population density has been reduced in East Black Tea Region.Because of the properties of tea farming , there isn't enough possibility to make other agricultural activities productively in this region. For that reason tea farming must be reorganized immediately and rehabilitation projects must be developed about this subject.

It is inevitable for this sector that tea shrubs must be pruned a time per five years,the contents of tea soils must be analysed and it must be abandoned for applying only N fertilizers, usage of organic fertilizers must be became widespread in tea farming, apposite technologies must be elected for farming and manufacturing, tea farming and manufacturing methods must be compatible with the standards of TSE and ISO, the value of fresh tea leaves must be gone up and market value of produced tea and fresh tea leaves must be put up between 100% 300% . Some efficient projects must be formed and developed these obligations.

**ÖZET**

Türkiye koşullarında gelecek nesillerin çay tarım ve sanayiinden istifade edebilmeleri için bu sektörün düzeltilmesi ve yatırım yapılması gerekir.Son yıllarda bölgede çay tarımı eski değerini kaybetmiştir, dolayısıyla gelir düştüğünden göçler olmuş ve nüfus azalmıştır.Çay tarımının özelliğinden dolayı diğer tarımsal faaliyetleri sürdürme olanağı pek yoktur.Bu nedenle çay tarımını daha iyi duruma getirmek için iyileştirme projeleri geliştirmek gerekir.

Çaylıkların beş yılda bir budanması. çay topraklarının analiz edilerek tek yönlü azotlu gübrelerin kullanılmasından vazgeçilmesi, organik gübrelerin üretilerek çay tarımında daha fazla kullanma olanaklarının araştırılması , ağır hasat şekillerinden vazgeçilerek uygun hasat yapılması bölge çaycılığı için uygun teknoloji seçimi TSE ve ISO standartlarına uygun çay üretilmesi , üretici ve tüketici bazında fiyatların % 100- % 300 oranında artırılması gibi konularda projeler geliştirilmesi bahis konusu bu sektör için kaçınılmazdır.

**\* Çaykur Pazarköy Çay Fabrikası Müdürü.RİZE**

**\*\* Çaykur Genel Müdür Yardımcısı.RİZE**

**\*\*\* Çaykur Genel Müdür Yardımcısı.RİZE**

**\*\*\*\* Çaykur Tarım Dairesi Başkanı.RİZE**

**Çay İşletmeleri Genel Müdürlüğü, Nisan-1992 RİZE**