

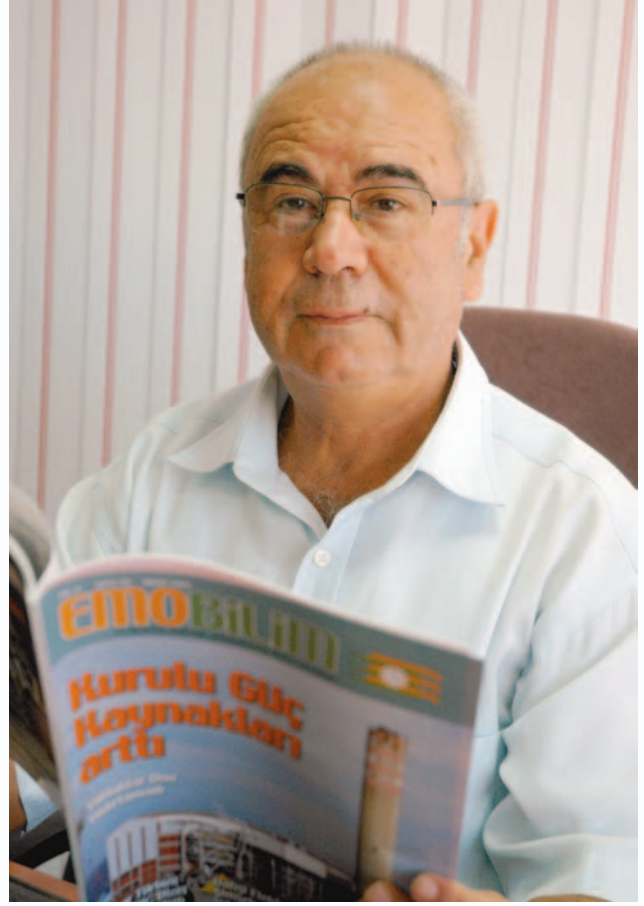
# Uzun yıllar hizmet, bir dönem başkanlık

**Elektrik Mühendisleri Odası'nın 8'nci Oda Başkanı Ali Hasip Özkaramanlı, öğretmenlik okumak için gittiği Türkiye'den elektrik mühendisi olarak döndü**

**28 yıl görev yaptığı Kıbrıs Türk Elektrik Kurumu'nun bugün çok iyi bir seviyede olduğunu iddia eden Ali Hasip Özkaramanlı, 1994-95 yıllarındaki elektrik kesintileri döneminde, Rumlardan elektrik akımı alınmasında köprü görevi yaptı**

**A**li Hasip Özkaramanlı, "Sonuçta birçok meslektaşım elektrik mühendisi oluyor, ancak sevmeden hizmet ediyor ve kendilerini mesleklerinden geliştirmiyorlar. Yada mesleklerini yapmıyorlar

Elektriğin, üretim, iletim ve dağıtım olarak üç safhada ele alındığına işaret eden Ali Hasip Özkaramanlı, "Ülkemizdeki elektrik amaca hizmet edebilir düzeydedir"



Yönetim Kurulu Üyesi idi, Oda Başkanı ile Genel Kurul'da yarıştı. Yarışı kaybetmiş olmasına rağmen; kaybettiği Başkanın altında bu kez Genel Sekreter olarak Yönetim Kurulu'nda görev yaptı. Çünkü Ali Hasip Özkaramanlı için önemli olan hizmet idi.

Kıbrıs Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği (KTMMOB) altında faaliyet gösteren odalardan biri olan Odamız "Elektrik Mühendisleri Odası'nın 12'nci döneminde görev alan ve 8'nci Oda Başkanı olan Ali Hasip Özkaramanlı, 1980 - 1981 yıllarında başkanlık yaptı.

1945 yılında Baf'ın bugün yok olmuş Türk köylerinden biri olan Malunda köyünde dünyaya gelmiş olan Ali Hasip Özkaramanlı, 1953 depremi sonrası gittiği Ayanni köyünde büyüdüğü için Ayannili olarak biliniyor.

Evli ve biri kız iki çocuk babası olan Özkaramanlı ortaokulu Baf Kurtuluş Lisesi; liseyi ise Lefkoşa Türk Lisesi'nde okudu. 1963 yılında mezun olur olmaz, Devlet Laboratuvarı'nda çalışmaya başladı. Ancak Kıbrıs sorunu onun yaşamını da etkilemeliydi ve öyle de oldu.

## Üniversite Yolculuğu

1963 yılında olaylar çıktığı zaman görevde idi ve evine dönmeyi başaran şanslı insanlardan biri olmuştu. Kendini olayların içinde bulan Ali Hasip Özkaramanlı, tüm Kıbrıslı Türk gençler gibi kendisini mücahit olarak buldu. 1968 yılına kadar mücahitliğini sürdürürken; mücahitlere tanınan

öncelikten yararlandı ve İstanbul Yüksek Öğretmen Okulu Kimya Bölümü'ne kayıt yaptırarak İstanbul'a gitti.

İstanbul'a gittiğinde fikrini değiştiren Özkaramanlı, Orta Doğu Teknik Üniversitesi (ODTÜ) giriş sınavlarına katıldı ve bu okuldan 1975 yılında Elektrik Mühendisi olarak mezun oldu. Bu kez şansı yaver gitmiş ve 1974 savaşında Türkiye'de kısılmıştı.

### **KIB-TEK'te Görev**

Mart 1975 ayında Kıbrıs'a dönen Ali Hasip Özkaramanlı, yeni kurulan Sanayi Holding'de Bakım Onarım Sorumlusu Şubesini oluşturup, müdürlüğe dönüştürdü. Ancak bir yıl sonra Nisan 1976 ayında Kıbrıs Türk Elektrik Kurumu (KIB-TEK)'nde Planlama Mühendisi olarak göreve başladı ve 2000 yılında Planlama Şube Amiri olarak emekli oldu.

Ali Hasip Özkaramanlı, KIB-TEK'te görevli iken, 1994 yılında aldığı burs nedeniyle 4 aylık süre için Amerika'ya gitmişti. DP - CTP Hükümeti dönemi ve Teknecik Santrali henüz devreye girerken, Rumlar kuzeye verdikleri tüm elektriği kesmişlerdi. İki santralden biri bozulunca, Kıbrıs Türk tarafı olarak Rumlardan elektrik talebi gündeme gelmişti. Amerika'daki kursta tanıştığı Rum elektrik mühendisi Arganis Kellas'ın yardımları ile Ali Hasip Özkaramanlı, Kıbrıs Türk tarafının ihtiyacı olan bu desteğin alınmasını sağlamıştı.

"O günlerde saat 23.00'den sonra olsa da, Kıbrıs



Rum tarafı bizlere elektrik desteğinde bulunuyordu. KIB-TEK 1975 yılına kadar tüm elektriğini Rumlardan alınıyordu. Esas sorun elektrik üretimi sorunu idi."

KIB-TEK'te çalıştığı süre içerisinde birçok hatırı sayılır projeye imza atan Özkaramanlı, master planların çıkmasında da önemli katkılarda bulundu. Bugün devam eden yüksek gerilim hatlarının çekilmesi, 1995-96 yıllarında yapılan master çalışmalarının bir ürünüdür.

KIB-TEK'teki görevi sırasında, Rumlardan takviye alabilmemizi sağlayan Özkaramanlı'nın o dönemde yaşadığı ve hiç unutmayacağı bir de anısı var.

### **Unutamadığı Anı**

"10 Kasım 1995 günü idi ve elektrikler yine kesilmişti. Atatürk'e saygı için 09.05'de sirenlerin çalması gerekiyordu ve zaman daralıyordu. 'Ara o arkadaşımı' diye emir geldi. Aradım, Arganis Kellas bana 'Bizde de elektrik yok' dedi. Ancak ısrar edince beni konuyla ilgili başka bir arkadaşına yönlendirdi.

Çok önemli olduğunu ve hemen 1 MW bile olsa elektrik vermesini istediğimde nedenini de 'çok çok önemli' diye belirtmişti.

Bizlere elektrik verdiler. O zamanki Tesisler Şube Amiri Fuat Mertay'ın da yardımıyla, verilen elektriği saniyeler kala gerekli hatlara yönlendirip, sirenlerin çalmasını sağladık.

Ertesi gün Dimitri aradı ve



“Neydi bu kadar önemli olan?” diye sordu. Ona Atatürk’ü anmak için sirenlerin çalması gerektiğini ve bunun bizler için gerçekten önemli olduğunu söylediğimde, beni anlamıştı.”

## EMO’da Görev

Odamızın 18 numaralı üyesi olan Ali Hasip Özkaramanlı,1978 yılından beri EMO Yönetim Kurulu’nda değişik kadrolarda görevler yaptı.

1974 sonrası ülkemizde sendika ve partilerin oluşması ile başlayan görüş ayrılıkları EMO’yu da etkilemiş; bu görüş ayrılıkları sonucunda 1979 yılında, o dönemin başkanı Özer Berkem’e karşı aday olmuş olan Özkaramanlı, yarışı kaybetmiş.

Ancak yarışı kaybettiği Özer Berkem’in yönetiminde Genel Sekreter olarak görev yapmayı sürdüren Ali Hasip Özkaramanlı, 1980 yılındaki genel kurula tek aday olarak girdi ve başkanlığa seçildi.

Sadece bir yıl başkanlık yapan Özkaramanlı, daha önce olduğu gibi daha sonraki dönemlerde de değişik başkanlarla birlikte Yönetim Kurulu Üyesi olarak görev yaparak Odamıza hizmet verdi. Bu dönemlerden birinde, dönemin başkanı Dinçer Çağın burs alarak Amerika’ya gittiğinden, genel kurula kadar vekaleten başkanlık üstlenmek durumunda kaldı.

## Kurumsallaşmaya Katkı

12/76 sayılı Kıbrıs Türk Mühendis Mimar Odaları Birliği Yasası’nın emredici hükümleri arasında, her odanın tüzüğünü bu yasaya göre uyumlaştırması da bulunduğundan, EMO da var olan tüzüğünü uyumsallaştırma çalışmaları



başlatmıştı. Bu arada Mesleki Hizmet Denetim Tüzüğü çalışmaları da başlatıldı.

Mesleki Hizmet Denetim Tüzüğü hazırlandıktan sonra ilgili kurumlardan görüşler alınıyor, görüşler doğrultusunda düzeltmeler yapılıyor ve yine onaya gönderiliyordu. Böylece çalışmalar tamamlanamıyor ve bir sonraki dönemlere sarkıyordu.

Ali Hasip Özkaramanlı, “Benim bir yıllık başkanlık dönemimde, bu

uyumsallaşma çalışmaları için yoğun bir çalışma tempomuz vardı. Vize uygulamasına başlamak sancılı oldu. KIB-TEK'in o zamanki Genel Müdürü Mahmut Adiloğlu, Odamız üyesi ve eski başkanı olduğu için bu konuda bize destek verdi ve vize uygulaması KIB-TEK'ten başladı. Ancak vize uygulanmasının tam olarak uygulanabilmesi 1983 yılına kadar sarktı. Odamız bu konuda Mahmut Adiloğlu'na teşekkür borçludur."

## Mesleği Seçerken...

Eğitim sistemimizde yönlendirme olmadığı için, gençlerin mesleklerini puanlarına göre rasgele seçtiklerine işaret eden Ali Hasip Özkaramanlı, "Sonuçta birçok meslektaşım elektrik mühendisi oluyor, ancak sevmeden hizmet ediyor ve kendilerini mesleklerinden geliştirmiyorlar. Yada mesleklerini yapmıyorlar" iddiasında bulundu.

Devletin hala elektrik, elektronik bölümlerine burs vermesini anlayamadığını, bunun iyi olmadığını da sözlerine ekleyen Özkaramanlı, "Devlet burs verecekse, işi de vermelidir" şeklinde konuştu ve elektrik mühendisliğini seçen gençlere mesleklerini sevmelerini ve kendilerini devamlı yenilemelerini önerdi.

## EMO İyi Yolda

Odamız çalışmalarını "iyi" olarak niteleyen Ali Hasip Özkaramanlı, "Daha da iyi olabilir. Odamızın bugün 6 çalışanı varsa ve bunu sürdürebilirse bu büyük bir başarıdır" şeklinde konuştu.

"EMO Laboratuvarı'nın kurulması ve bunun işlerlik kazanması mühim" diyen Özkaramanlı, "Bunu sağlayanlara teşekkür etmeliyiz. Uzaktan yakından EMO'nun çalışmalarını takip ediyoruz. Çünkü iletişim var" dedi.

## EMO Laboratuvarı

Odamız Vize Kurulu'nda 2004 yılına kadar görev yapan bu arada "Ön İzin Kurulu"nda da hizmet veren Ali Hasip Özkaramanlı, söz açılmışken EMO Laboratuvarı'nın gerekliliği ve



önemine de değindi.

"Çin'in elektrik malzemeleri piyasasına girmesi ve standart dışı malların piyasaya girişi ile ülkemizde sorunlar yaşanmaya başlanmıştı. Vatandaştan gelen olumsuz tepkiler artınca, EMO Laboratuvarı'nın kurulması zorunluluk teşkil etmişti. Bizlerden sonraki Oda Yönetimleri bu konuya yoğunlaştılar ve Odamız bugünkü EMO Laboratuvarı'na sahip olmuştur.

## Ülkemizde Elektrik

Elektriğin, üretim, iletim ve dağıtım olarak üç safhada ele alındığına işaret eden Ali Hasip Özkaramanlı, "Ülkemizdeki elektrik amaca hizmet edebilir düzeydedir" dedi.

Satın alınan santrallerle üretim sorununun bugün itibarıyla (dönemsel olarak) çözüldüğünü iddia eden Özkaramanlı, 66 KW olan iletim hatlarının devam eden çalışmalarla 132'e yükseltilmesi ile ihtiyaca karşılık verildiği, ancak dağıtımın gelişim olduk sonra devam ettiğini belirtti.