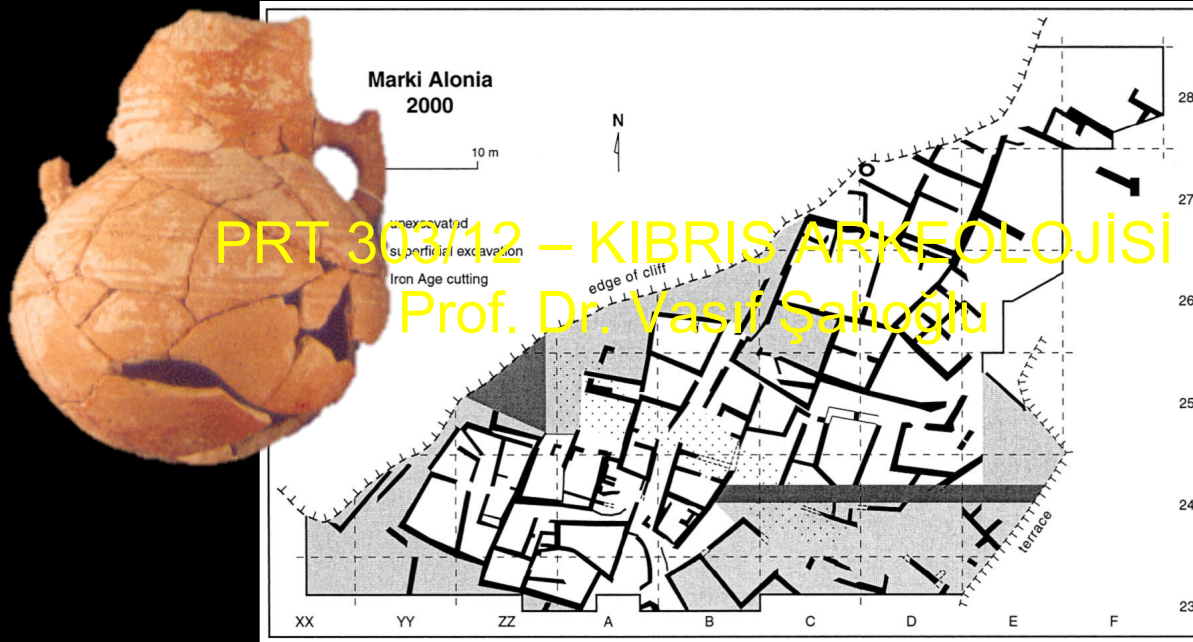


# PRT 303 – KIBRIS ARKEOLOJİSİ

Prof. Dr. Vasıf Şahoğlu

Ders 12: Erken ve Orta Kıbrıs Çağları  
Yerleşimler



Ankara Üniversitesi  
Dil ve Tarih – Coğrafya Fakültesi  
Arkeoloji Bölümü  
Protohistorya ve Önasya Arkeolojisi Anabilim Dalı

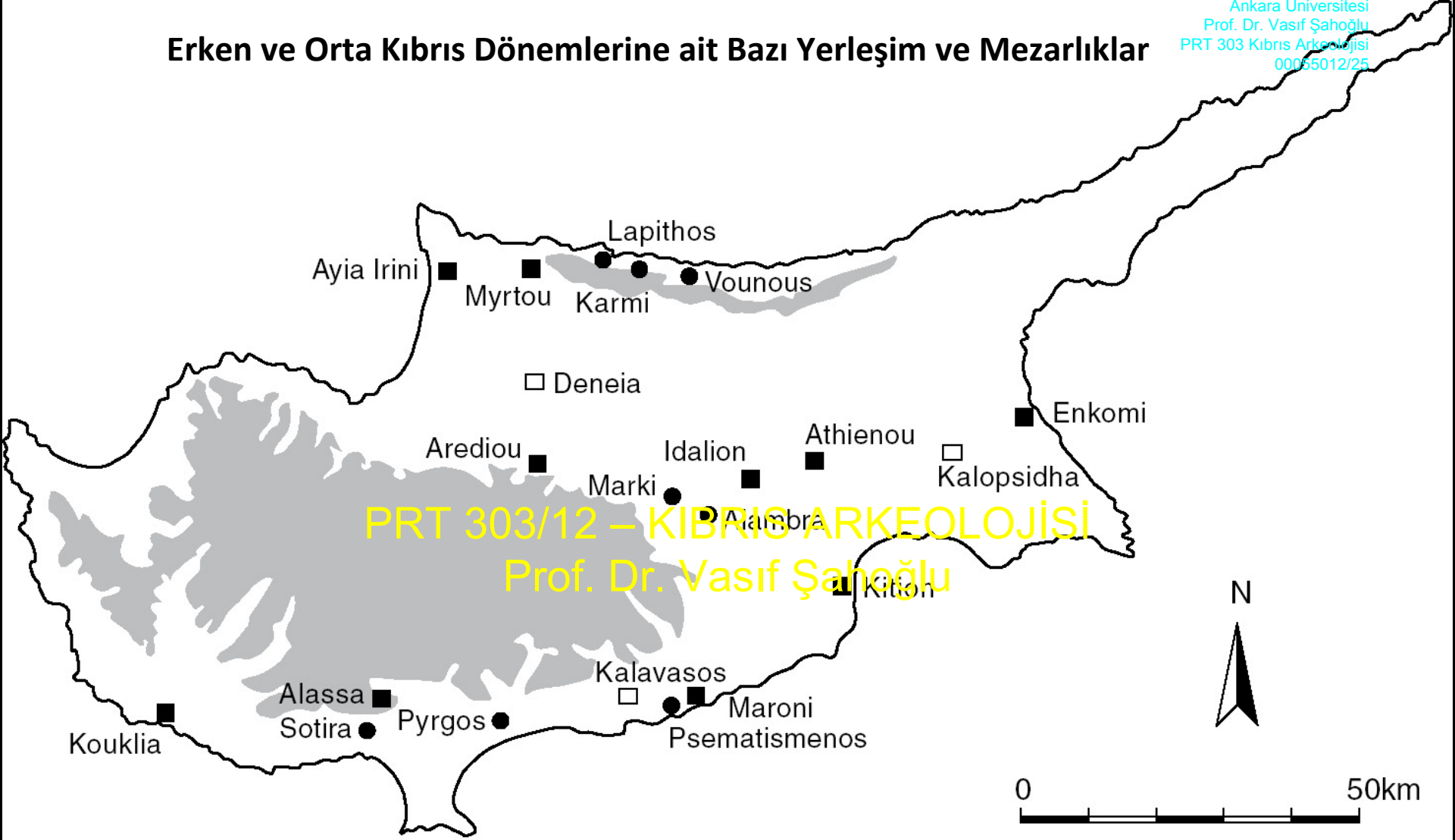
## PREHİSTORİK TUNÇ ÇAĞINDA YERLEŞİM VE EKONOMİ (PHILIA, ERKEN VE ORTA KIBRIS ÇAĞLARI)

- Bu dönemde yerleşim oranlarında büyük bir artış vardır. ;
- Belirli coğrafik bölgelerde gruplar halinde yerleşimler olduğu görülmektedir. . Özellikle adanın kuzey kıyısında ve Troodos Dağlarının kuzeydoğu eteklerinde. BU ikinci bölge aynı zamanda Kıbrıs'ın bakır madenlerinin de bulunduğu bölgedir.;
- Kıyı yerleşimleri çok yaygın değildir. Bu da kıyılarda yerleşmekten insanların özellikle kaçındığına işaret etmektedir. Kıyıda yerleşmemiş olmaları, denizcilik faaliyetlerinin bu dönem insanları için en önemli ekonomik faaliyet olmadığına işaret eder.;
- Savunma sistemine sahip yerleşim yoktur ancak Orta Kıbrıs Çağı sonundan itibaren orta Mesarya bölgesinde ve Karpaz yarımadasında savuna sistemlerine sahip yerleşimler ortaya çıkmaya başlar.

Philia Yerleşimleri ile ilgili bilgilerin çoğu 1974 öncesindeki arkeolojik araştırmalara dayanmaktadır. Oysa bu yerleşimlerin ana yayılım alanı ve bu kültürün çekirdek bölgesi, Kıbrıs'ın kuzeyinde yer alır. Bu alanda henüz bilimsel arkeolojik çalışmalar üzerindeki ambargoların devam etmesi nedeniyle de yeni çalışmalar yapılamamaktadır. Bu çalışmalar yapıldığında, Philia Kültürü ile ilgili bilgilerimizin çok daha detaylanacağına şüphe yoktur

# Erken ve Orta Kıbrıs Dönemlerine ait Bazı Yerleşim ve Mezarlıklar

Ankara Üniversitesi  
Prof. Dr. Vasıf Şahoğlu  
PRT 303 Kıbrıs Arkeolojisi  
00055012/25



PRT 303/12 – KIBRIS ARKEOLOJİSİ  
Prof. Dr. Vasıf Şahoğlu

- Early and/or Middle Cypriot
- Early, Middle and Late Cypriot
- Late Cypriot

# MARKI-ALONIA

PRT 303/12 – KIBRIS ARKEOLOJİSİ  
Prof. Dr. Vasif Şahoğlu

Marki-Alonia

Alambra-Mouttes

Data SIO, NOAA, U.S. Navy, NGA, GEBCO  
Image © 2011 GeoEye  
Image © 2011 DigitalGlobe

© 2007 Google™

Pointer 35°05'12.77" N 33°24'43.75" E elev 190 m

Streaming ||||| 100%

Eye alt 193.65 km

Marki-Alonia

PRT 303/12 – KIBRIS ARKEOLOJİSİ  
Prof. Dr. Vasıf Şahoğlu

Data SIO, NOAA, U.S. Navy, NGA, GEBCO  
Image © 2011 GeoEye

© 2007 Google™

Pointer 35°02'00.06" N 33°20'12.94" E elev 268 m

Streaming ||||| 100%

Eye alt 2.39 km

# MARKI-ALONIA

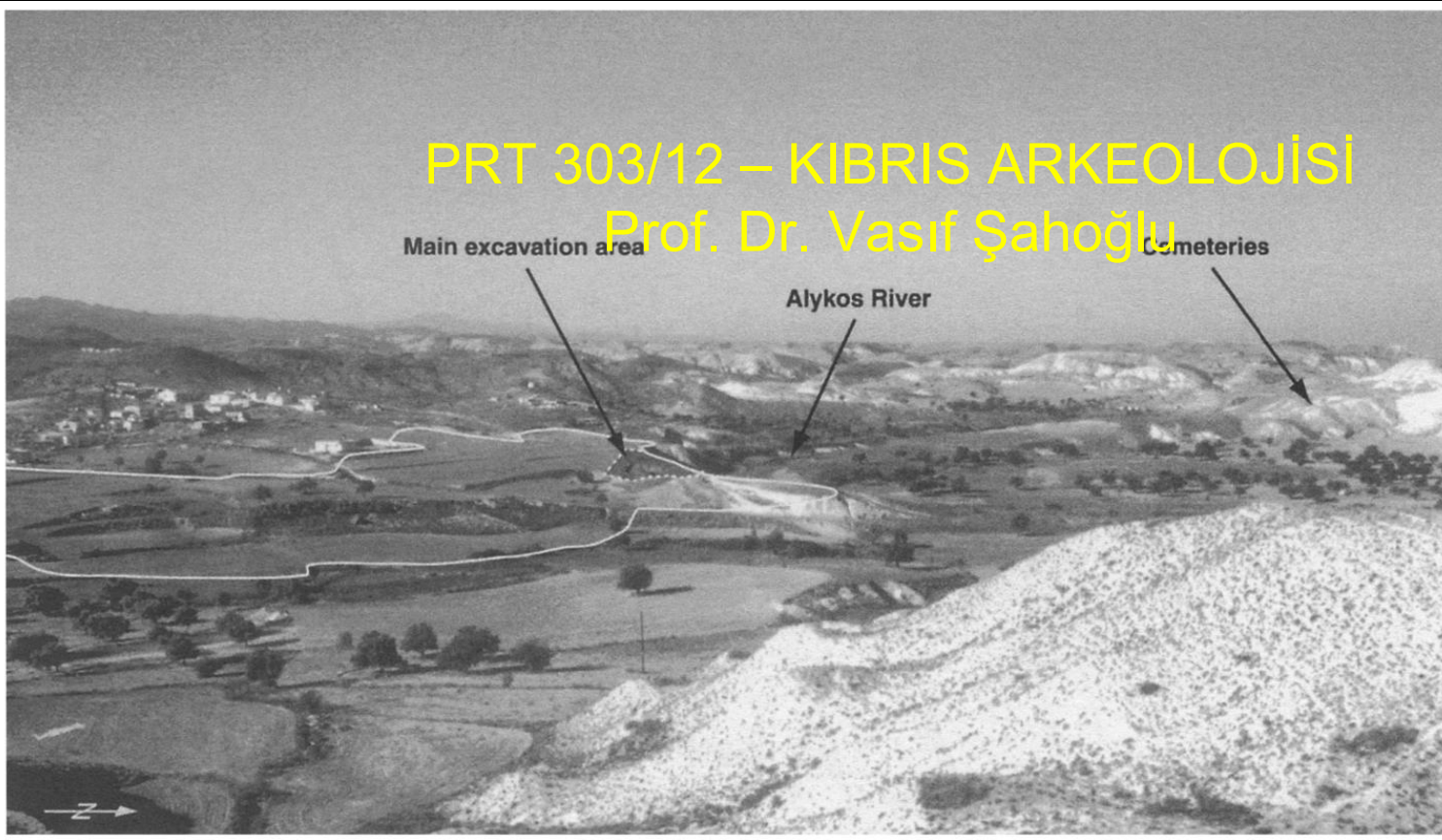


PRT 303/12 – KIBRIS ARKEOLOJİSİ  
Prof. Dr. Vasıf Şahoğlu

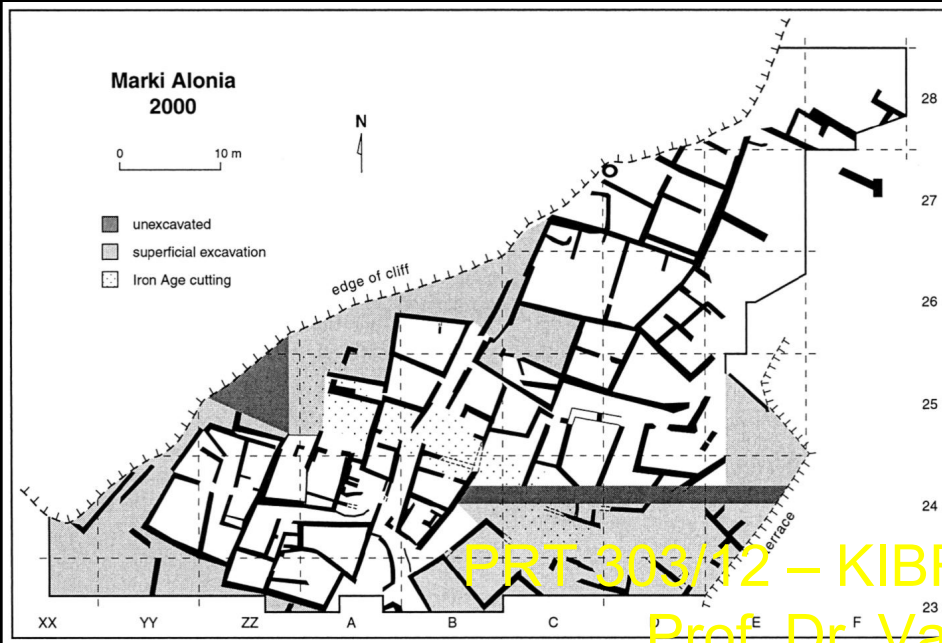
Main excavation area

Cemeteries

Alykos River



## MARKI-ALONIA



PRT 303/12 – KIBRIS ARKEOLOJİSİ  
Prof. Dr. Vasıf Şahoğlu

Genel plan ve EK / OK yerleşimlerinin genel görünümü, Marki-Alonia.



## Marki-Alonia, B, C ve D Evrelerinin Planı

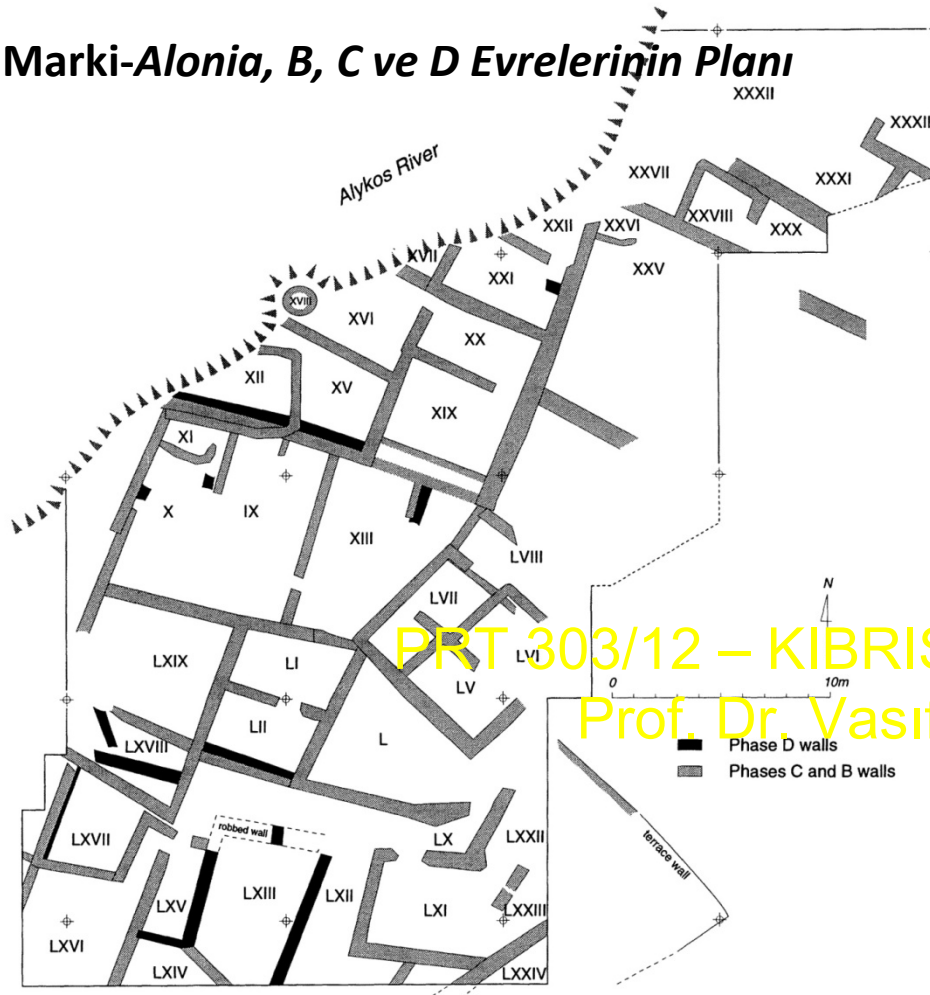


Fig. 26. Architecture in the major excavated area of Marki-Alonia, showing the surviving walls of phase D and EC III/MC I buildings of phases C and B

## MARKI-ALONIA

### MİMARİ

- Köşeli, çok odalı yapılar
- 
- Alçak taş temelli, kerpiç duvarlı yapılar

PRT 303/12 – KIBRIS ARKEOLOJİSİ  
Prof. Dr. Vasıf Şahoğlu

- Mimari belli bir plana sahip değil, farklı mekan boyutları var 2 m<sup>2</sup> ve 30 m<sup>2</sup>.



## MARKI-ALONIA



Ocak

PRT 303/12 – KIBRIS ARKEOLOJİSİ  
Prof. Dr. Vasıf Şahoğlu

Kil seki



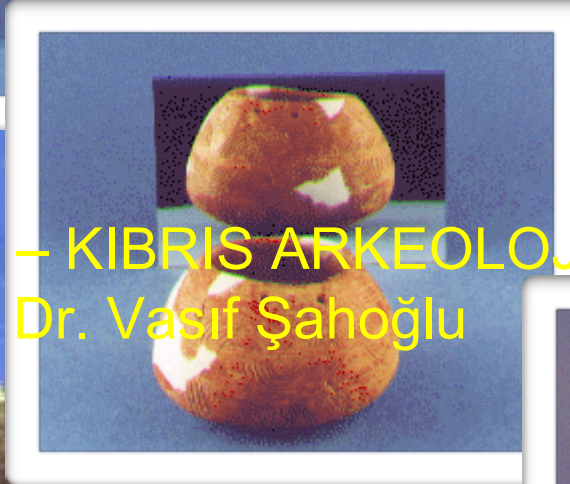
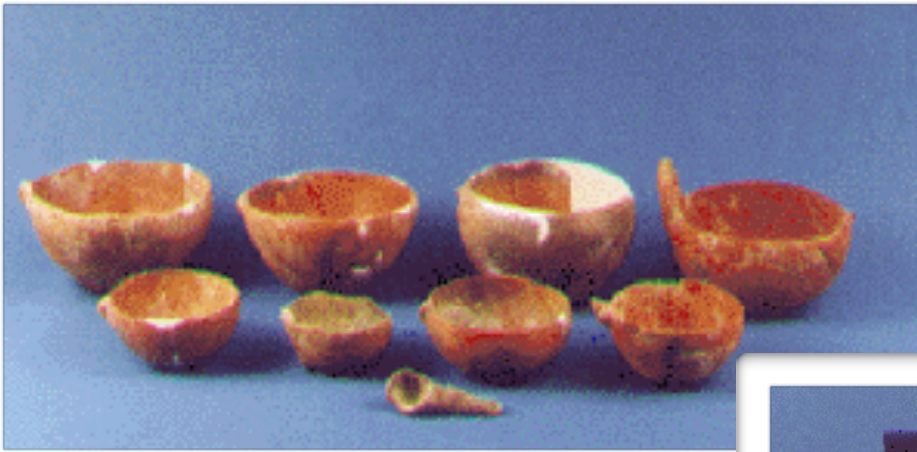
**Taşınabilir kil ocaklar**



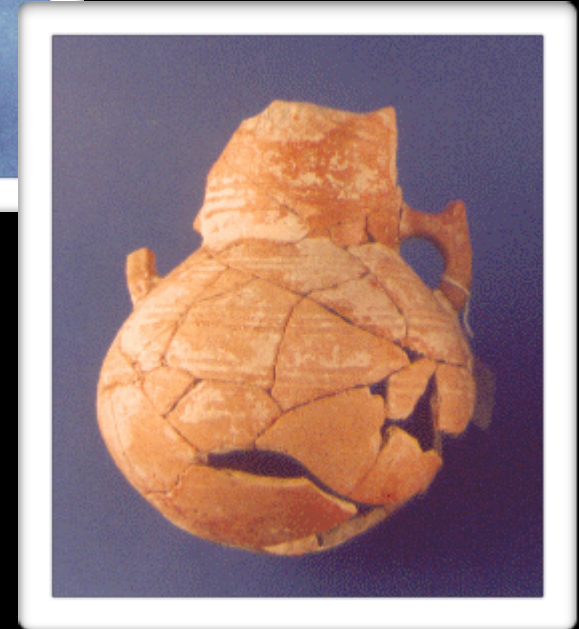
**PRT 303/12 – KIBRIS ARKEOLOJİSİ**  
**Prof. Dr. Vasif Şahoğlu**



**Marki-Alonia. Ocak düzenlemeleri  
duvarlara yakın**

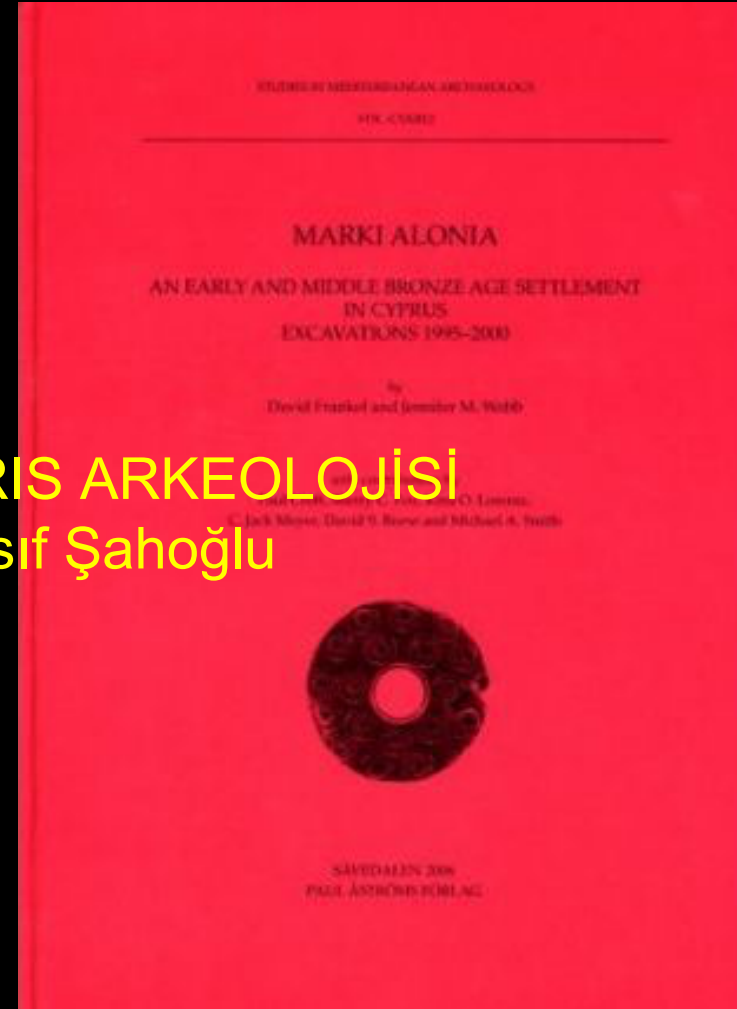
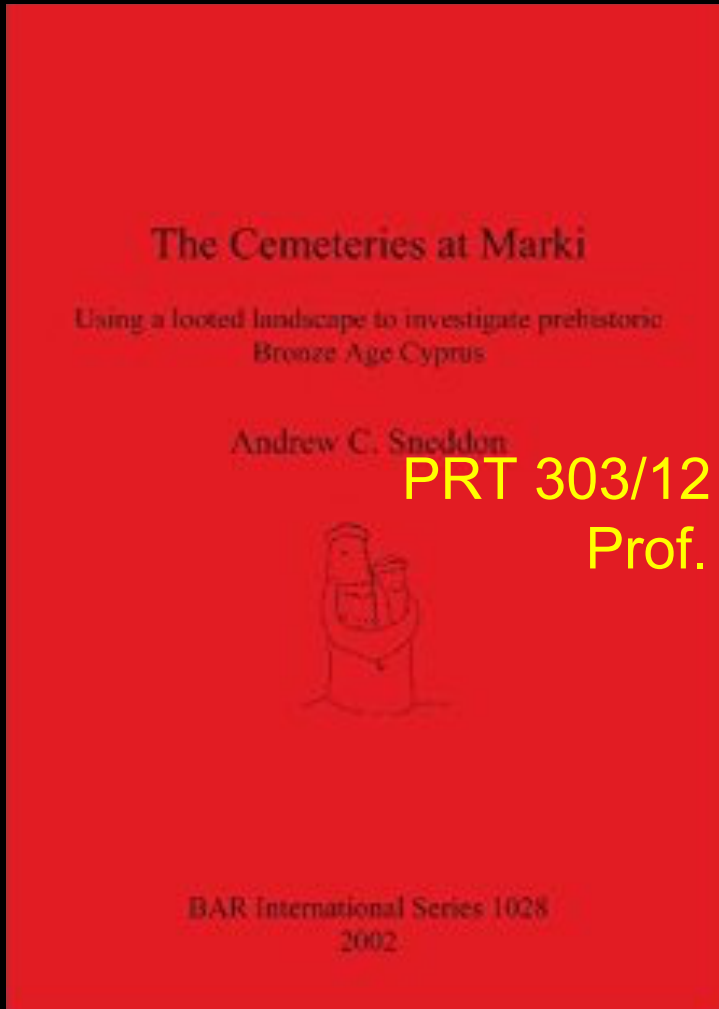


PRT 303/12 – KIBRIS ARKEOLOJİSİ  
Prof. Dr. Vasif Şahoğlu



**Kırmızı perdahlı seramik örnekleri, Marki-Alonia**

## KAYNAKÇA



PRT 303/12 – KIBRIS ARKEOLOJİSİ  
Prof. Dr. Vasıf Şahoğlu

<https://www.cambridge.org/core/journals/antiquity/article/marki-alonia-a-prehistoric-bronze-age-settlement-in-cyprus/FB550DE28BF284B886BEB23481EC5600>

# ALAMBRA-MOUTTES

PRT 303/12 – KIBRIS ARKEOLOJİSİ  
Prof. Dr. Vasif Şahoğlu

Marki-Alonia

Alambra-Mouttes

Data SIO, NOAA, U.S. Navy, NGA, GEBCO  
Image © 2011 GeoEye  
Image © 2011 DigitalGlobe

© 2007 Google™

Pointer 35°05'12.77" N 33°24'43.75" E elev 190 m

Streaming ||||| 100%

Eye alt 193.65 km

# ALAMBRA-MOUTTES

Marki-Alonia



PRT 303/12 – KIBRIS ARKEOLOJİSİ  
Prof. Dr. Vasıf Şahoğlu  
Alambra-Mouttes

Data SIO, NOAA, U.S. Navy, NGA, GEBCO  
Image © 2011 GeoEye  
Image © 2011 DigitalGlobe

© 2007 Google™

Pointer 34°59'19.23" N 33°21'09.83" E elev 325 m

Streaming |||||:|| 92%

Eye alt 27.56 km



Alambra-Mouttes

PRT 303/12 – KIBRIS ARKEOLOJİSİ  
Prof. Dr. Vasif Şahoğlu

Data SIO, NOAA, U.S. Navy, NGA, GEBCO  
Image © 2011 GeoEye

© 2007 Google™

Pointer 34°59'02.35" N 33°23'47.01" E elev 284 m

Streaming ||||| 100%

Eye alt 1.56 km

# Alambra-Mouttes



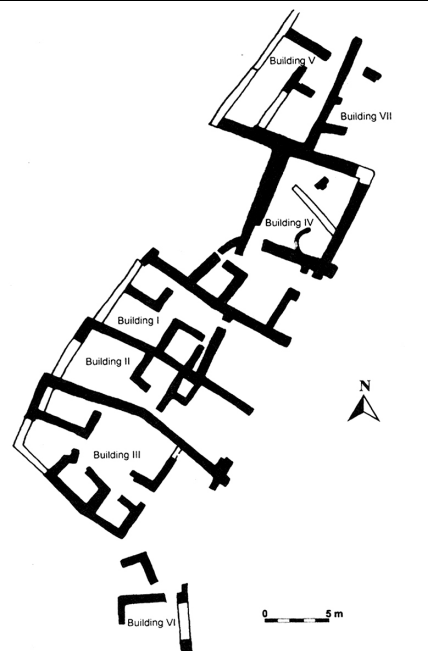
PRT 303/12 – KIBRIS ARKEOLOJİSİ  
Prof. Dr. Vasif Şahoğlu



PRT 303/12 – KIBRIS ARKEOLOJİSİ  
Prof. Dr. Vasıf Şahoğlu

**Alambra-Mouttes; A Alanı**

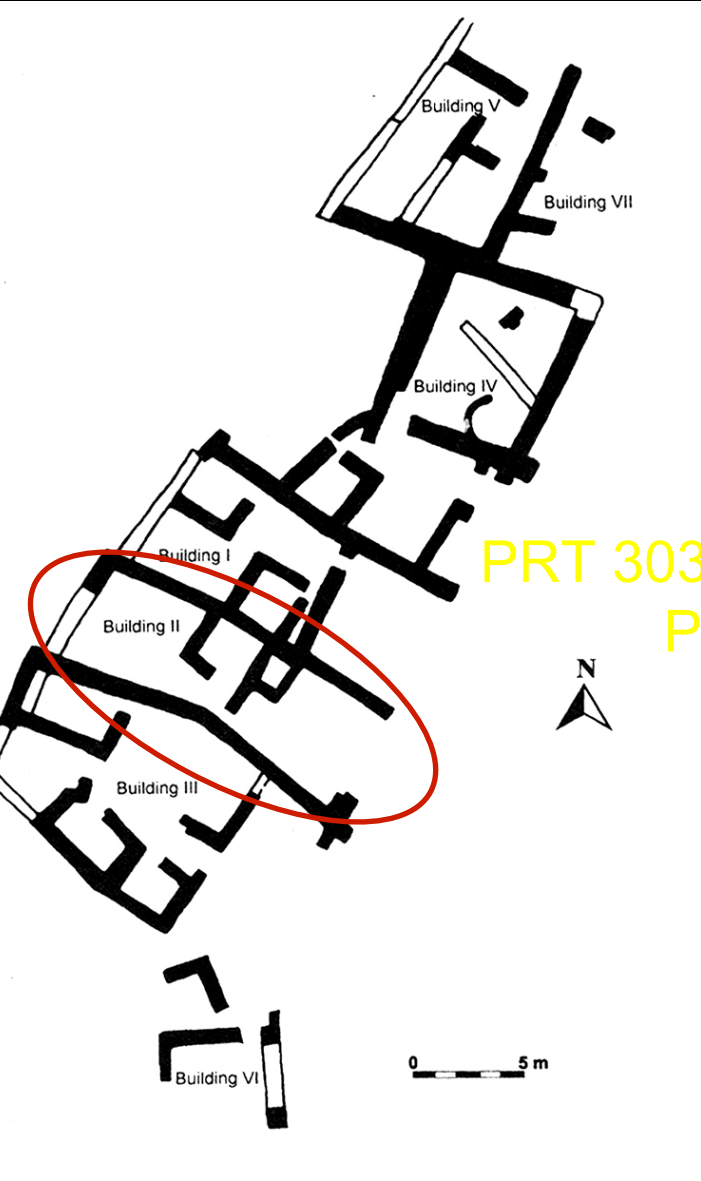
## Alambra-Mouttes, A Alanı



- Evlerin tabanlarında karşılaşılan çukurluklar ya öğütme işleriyle bağlantılı alanlardı ya da çömlüklerin içine oturtulduğu alanlardı. (Bu dönem seramiğinin bir çok örneği yuvarlatılmış diplere sahiptir. Dolayısıyla düz bir zeminde oturamazlar).

PRT 303/12 – KIBRIS ARKEOLOJİSİ  
Prof. Dr. Vasıf Şahoğlu

# Alambra-Mouttes, A Alanı, Yapı II



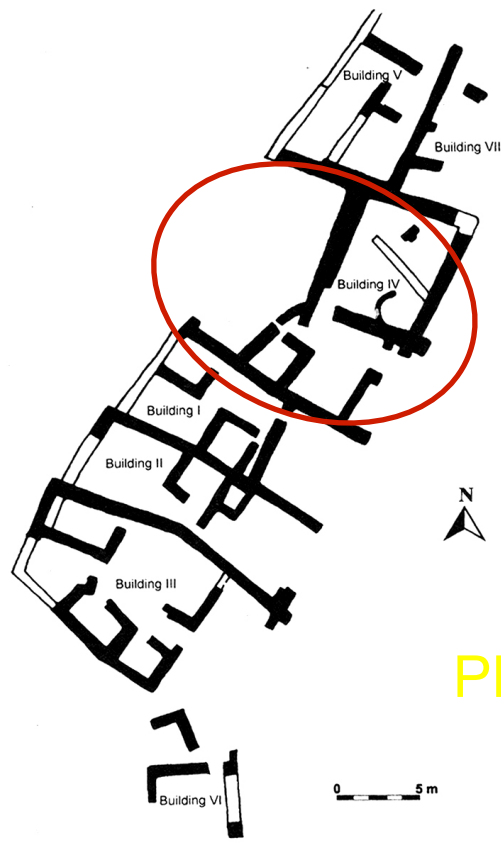
PRT 303/12 – KIBRIS ARKEOLOJİSİ  
Prof. Dr. Vasıf Şahoğlu



PRT 303/12 – KIBRIS ARKEOLOJİSİ  
Prof. Dr. Vasıf Şahoğlu

**Alambra-Mouttes, A Alanı, Yapı II Kuzeybatıdan**

## Alambra-Mouttes, A Alanı, Yapı IV



PRT 303/12 – KIBRIS ARKEOLOJİSİ  
Prof. Dr. Vasıf Şahoğlu



## Alambra-Mouttes



PRT 303/12 – KIBRIS ARKEOLOĐISI  
Yapılan duvar kenarlarında sekiler.  
Prof. Dr. Vasıf Şahoğlu



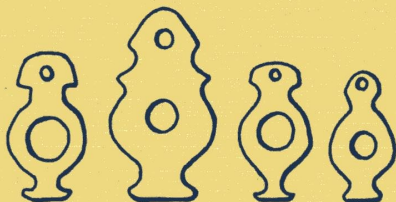
# KIBRIS PREHİSTORİK TUNÇ ÇAĞLARI İÇİN KAYNAKÇA

CAARI MONOGRAPH SERIES

## SOTIRA KAMINOUDHIA AN EARLY BRONZE AGE SITE IN CYPRUS

Edited by

Stuart Swiny  
George (Rip) Rapp  
Ellen Herscher



AMERICAN SCHOOLS OF ORIENTAL RESEARCH  
ARCHAEOLOGICAL REPORTS

STUDIES IN MEDITERRANEAN ARCHAEOLOGY  
VOL. CXXXVIII

## AMBELIKOU ALETRI METALLURGY AND POTTERY PRODUCTION IN MIDDLE BRONZE AGE CYPRUS

by

Jennifer M. Tilly and David Frankel

with contributions by

Myrto Georgakopoulou and Thilo Rehren  
and  
George Constantinou and Ioannis Panayides



ÅSTRÖMS FÖRLAG  
UPPSALA 2013

PRT 303/12 – KIBRIS ARKEOLOJİSİ  
Prof. Dr. Vasif Şahoğlu