

DÜNYA - Almanya Başbakanı Scholz, Putin'i aradı

Ana Sayfa > GÜNDEM > Muğla merkezli 14 ilde FETÖ operasyonu

## Muğla merkezli 14 ilde FETÖ operasyonu

07.11.2017 - 09:28 | Son Güncelleme: 07.11.2017 - 10:24



**Muğla Emniyet Müdürlüğü Kaçakçılık ve Organize Suçlarla Mücadele Şube Müdürlüğü ekipleri, Muğla merkezli 14 ili kapsayan FETÖ-PDY soruşturması kapsamında gözaltı kararı verilen 35 kişinin yakalanması için çalışma başlattı**

Muğla Cumhuriyet Başsavcılığı'nın talimatı doğrultusunda Türk Silahlı Kuvvetleri içine sızmış FETÖ/PDY iltisakı olduğu konusunda haklarında delil elde edilen bir kısmı meslekten ihraç edilen ve bir kısmının da halen aktif görevde olduğu 35 subay ve astsubay hakkında eş zamanlı operasyon başlatıldı. Muğla merkezli operasyon, Kütahya, İzmir, Ankara, Van, İstanbul, Bitlis, Trabzon, Tunceli, Kayseri, Şanlıurfa, Manisa, Adana ve Eskişehir illerini kapsıyor.

Gözaltı kararı alınan şüphelilerin meslekten ihraç edilmiş ve halen aktif görevde olan deniz, hava ve jandarma personelini kapsadığı açıklandı.

### VIDEO HABER



**Oyuncu Hüseyin Elmâpınar'a büyük vefasızlık**



**Akrep Nalan'ın cenazesi evinden alındı**



3 Mart 2022 Günün özeti



1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

Etiketler : muğla,operasyon,fetö,

Piyasalar	Fark %
USD	▲ 14.271 % 0.98
EUR	▼ 15.612 % -0.46
BIST 100	▼ 1996.04 % -1.3
ALTIN	▲ 895.659 % 1.85
GBP	▲ 18.9228 % 0.01

## FOTO HABER



64 kilometrelik konvoy Kiev sınırında durmuştu, nedeni belli oldu



Lviv tren istasyonu umudun ve hüznün simgesi



Tam bir şifa deposu: Turşunun bilmediğiniz faydaları

**Türkiye'de Bugün**

Anasayfa  
Gündem  
Politika  
Ekonomi  
Dünya  
Spor  
Teknoloji  
Sağlık

**Türkiye'de Bugün**

Sondakika  
Yazarlar  
Eğitim  
Emlak  
Mağazın  
Kültür-Sanat  
Editörün Seçtikleri  
TGRT Haber

**Kurumsal**

İhlas Gazetecilik  
Kurumsal  
Künye  
İletişim  
Reklam  
Kişisel Verilerin  
Korunması  
Gizlilik İlkeleri  
Kullanım Şartları  
Privacy Policy

**Sosyal Medya**

Facebook  
Twitter  
LinkedIn  
RSS  
E Gazete  
Foto Galeri  
Türkiye İnternet Tv

