



IRAK VE SURİYE'DE TÜRKMENLERE YÖNELİK YENİ DOKTRİN GEREĞİ - 10HABER - 10.12.2025

Mehmet ÖĞÜTÇÜ

Blog No: 29
11.12.2025

10Haber (10 Aralık 2025)

Mehmet ÖĞÜTÇÜ

Ortadoğunun fay hatlarında bazı sorular vardır ki, bir kez soruldu mu peşini yıllarca bırakmaz. Türkiye Irak ve Suriyede Türkmenleri ihmal etti mi? işte bu türden bir sorudur. Yanıtı kolay görünse de aslında siyah ile beyaz arasında geniş bir sis perdesi var. Çünkü Türkmen meselesi bir kimlik tartışması değil, tarihsel hafızanın, duygusal beklentinin ve uluslararası siyasetin iç içe geçtiği karmaşık bir dosya.

Türkmenler, kuşkusuz Türkiye'nin kültürel derinliğinin doğal uzantısıdır. Buna rağmen son 30 yılda bölgedeki dönüşümlerde Türkiye neden daha fazla sahip çıkmadı? sorusu hep gündemde kaldı. Bu kuşkunun kökleri 1990larla 2005 arasındaki kırılma dönemine dayanıyor bence.

Ortadoğu: Türk Olmanın Zor Coğrafyası

Bu sorunun cevabını ararken önce bir gerçeği kabul etmek gerekiyor: Ortadoğuda Türk kelimesinin tarihsel çağrışımı başka coğrafyalara benzemez. Arap milliyetçiliği, İranın mezhep merkezli güvenlik doktrini ve Kürt ulusal hareketinin belleği Osmanlı sonrası dönemde Türk kimliğini çoğu zaman bir hegemonya sembolü olarak kodladı.

Makalenin geri kalanını okumak için tıklayınız:
<https://10haber.net/yazarlar/mehmet-ogutcu/irak-ve-suriyede-turkmenlere-yonelik-yeni-doktrin-geregi-660775/>

Yazar hakkında :

Atıfta bulunmak için: ÖĞÜTÇÜ, Mehmet. 2026. "IRAK VE SURİYE'DE TÜRKMENLERE YÖNELİK YENİ DOKTRİN GEREĞİ - 10HABER - 10.12.2025." Avrasya İncelemeleri Merkezi (AVİM), Blog No.2025 / 29. Aralık 11. Erişim Temmuz 09, 2026. <https://www.avim.org.tr/public/index.php/Blog/IRAK-VE-SURIYE-DE-TURKMENLERE-YONELIK-YENI-DOKTRIN-GEREGI>



Süleyman Nazif Sok. No: 12/B Daire 3-4 06550 Çankaya-ANKARA / TÜRKİYE

Tel: +90 (312) 438 50 23-24 • **Fax:** +90 (312) 438 50 26

@avimorgtr

<https://www.facebook.com/avrasyaincelemelerimerkezi>

E-Posta: info@avim.org.tr

<http://avim.org.tr>

© 2009-2025 Avrasya İncelemeleri Merkezi (AVİM) Tüm Hakları Saklıdır