

# Radikal

Cumhuriyet tarihinin en büyük bakır rezervi bulundu



Türkiye / 02/03/2012

Kastamonu'nun Hanönü ilçesinde, özel bir şirket tarafından yürütülen sondaj çalışmaları sonucunda, "10 milyon ton" rezervli bakır madeni bulunduğu ileri sürüldü

Asya Madencilik şirketinde sondaj çalışmalarından olumlu sonuç alınmasının ardından, uluslararası maden danışmanlık şirketi DMT tarafından, uluslararası akreditasyon raporu için bölgeye heyet gönderildi.

Aralarında maden mühendislerinin de bulunduğu heyet üyeleri, maden sahasında incelemelerde bulundu.

DMT Türkiye Projeleri Genel Müdürü Yücel Bıçakçı, yaptığı açıklamada, heyetin, Asya Madencilik tarafından sürdürülen sondaj sahasında inceleme yapıldığını, bu anlamdaki çalışmalarının süreceğini söyledi.

Asya Madencilik Genel Müdürü Naci Sali de jeoloji mühendislerinin yaptıkları inceleme sonucunda Cumhuriyet tarihinin en büyük bakır madeni sahasının tespit edildiğini savunarak, "10 milyon ton kesin bakır sahası tespit edildi" dedi.

Heyet, incelemelerinin ardından Hanönü Kaymakamı Taner Bolat ve Belediye Başkanı Şükrü Özün'ü ziyaret etti. Hanönü Kaymakamı Bolat, şirket yetkililerinin, ilçeye almak için değil, çok şey vermek için geldiklerini söylediklerini belirterek, yapılan çalışmayla ilgili daha sonra kendisine bir rapor sunulacağını açıkladı.

Belediye başkanı Özün ise, bunun, ilçenin kaderini değiştirecek müthiş bir şey olduğunu ifade ederek, maden mühendislerinin, jeoloğların açıklamasına göre, yaklaşık 10 milyon ton rezervli, Cumhuriyet tarihinin en büyük bakır sahasının tespit edildiğini söyledi. Şirketin bölgede bakır işletmesini açmayı planladığını dile getiren Özün, bunun açılmasıyla ilçede büyük hareketlilik yaşanacağını vurulayarak, "Bakır madeni sahasının belediye sınırları içinde bulunması ayrıca sevindirici. İlçede işletmenin açılması durumunda en az 400-500 kişi istihdam edilecek, bununla birlikte yeni iş alanları açılmak. Geriye döç ile ilçe nüfusunda patlama olacak" dedi. Türkiye'nin öbürünür bakır rezervi yaklaşık 4 milyon ton olarak hesaplanıyor. (aa)