



Zeybek: Kırkgözler havzasını korunmalı

Döşemealtı Kırkgözler havzasını Meclis gündemine taşıyan **CHP** Antalya Milletvekili **Rafet Zeybek**, Antalya'nın en önemli su kaynaklarından olan havzanın korunması gerektiğini belirtti. Cumhuriyet Halk Partisi Antalya Milletvekili **Rafet Zeybek**, Döşemealtı Kırkgözler havzasında bulunan yeraltı ve yerüstü su kaynaklarının korunması, havza sınırlarının tespiti, kirliliğe neden olan sebeplerin araştırılması ve alınacak önlemlerin belirlenmesi amacı ile ilgili araştırma önergesi vererek yeraltı ve yerüstü su kaynaklarının korunmasını **TBMM** gündemine taşıdı. **CHP**'li Zeybek verdiği önergede "Kırkgözler pınarları, Döşemealtı ilçesi sınırlarında doğmakta süreç içinde yer altından ve yer üstünden Antalya kıyılarına kadar ulaşmaktadır. Kırkgözler pınarlarının su havzası sadece Antalya ili sınırları dâhilinde olmayıp, çevre illeri de kapsadığı bilimsel çalışmalar ile öngörülmüştür. Ancak Kırkgözler havzasının büyüklüğü ve su kaynaklarının ne kadar olduğu konusunda detaylı bir çalışma henüz yapılmamıştır. Sahip olduğumuz günümüz teknolojisi havza sınırlarının belirlenmesine

olanak sağlamakta, bu çalışmanın ilgili meslek odaları ve bilim insanları tarafından yapılmasına imkan verilmelidir. Öncelikle havza sınırlarının belirlenmesi süreç içinde yapılacak çalışmaları kapsamını belirleyecektir" dedi. Jeofizik Mühendisleri Odası Antalya Şubesi İkinci Başkanı Atakan Yüklü'nün Kırkgözler başta olmak üzere yeraltı ve yerüstü su kaynaklarının korunması hususunda ifade ettiği bilgilerden istifade edilerek Kırkgözler için alınması gereken önlemlerin ivedilikle hayata geçirilmesi gerektiğini belirten Zeybek, "Kırkgözler havzasında yapılan tüm kaçak sondajlara son verilmeli havza dışında yer alan sondaj çalışmalarını için dahi koordinatlı jeofizik etütlerinin yapılması zorunluluk haline getirilmelidir, bu amaçla suyun tatlı-tuzlu, minarelli su durumu yeraltı yapısının modellenmesi yapılabilecektir. Sanayi tesislerinin, yerleşim birimlerinin ve hayvancılıkla uğraşan tesislerin her türlü sıvı ve katı atıkları kontrol altına alınmalı, kontrollü şekilde bertaraf edilmesi sağlanmalıdır. diye konuştu. Haber Merkezi



KIRKGÖZLER, MECLİSE TAŞIDI

Döşemealtı Kırkgözler havzasını gündemine taşıyan **CHP** Antalya **Milletvekili Rafet Zeybek**, Antalya'nın en önemli su kaynaklarından olan havzanın korunması gerektiğini belirtti

Cumhuriyet Halk Partisi Antalya **Milletvekili Rafet Zeybek** Antalya Döşemealtı Kırkgözler havzasında bulunan yeraltı ve yertüstü su kaynaklarının korunması, havza sınırlarının tespiti, kirliliğe neden olan sebeplerin araştırılması ve alınacak önlemlerin belirlenmesi amacı ile ilgili araştırma önergesi vererek yeraltı ve yertüstü su kaynaklarının korunmasını **TBMM** gündemine taşıdı.

CHP'li Zeybek verdiği önergede "Kırkgözler pınarları, Antalya'nın Döşemealtı sınırlarında doğmakta süreç içinde yer altından ve yer üstünden Antalya kıyılarına kadar ulaşmaktadır. Kırkgözler pınarlarının su havzası sadece Antalya ili sınırları dâhilinde olmayıp, çevre illeri de kapsadığı bilimsel çalışmalar ile öngörülmüştür. Ancak Kırkgözler havzasının büyüklüğü ve su kaynaklarının ne kadar olduğu konusunda detaylı bir çalışma henüz yapılmamıştır. Sahip olduğumuz günümüz teknolojisi havza sınırlarının belirlenmesine olanak sağlamakta, bu çalışmanın ilgili meslek odaları ve bilim insanları ta-

rafından yapılmasına imkan verilmelidir. Özellikle havza sınırlarının belirlenmesi sürecinde yapılacak çalışmalarında kapsamını belirleyecektir" dedi.

KORKULAN OLDU

Geçtiğimiz hafta sonu Antalya'ya komşu Burdur'un Bucak ilçesinde 600'den fazla vatandaşımızın içme suyundan kaynaklı olduğu şüphesi ile çeşitli hastanelere kaldırıldığını belirten **CHP**'li Zeybek, "Kırkgözlerle aynı su havzasından yararlanılmakta bulunduğu bilinen bölgede insanları doğrudan etkileyen bu üzücü durum önlem alınmazsa gelecekte Antalya dahil tüm bölgeyi etkileyecektir. Bu önlemlerin geçici çözümlerden ziyade, konu hakkında bilgi sahibi olan uzmanlar tarafından ve onların görüşleri dahil

edilerek yapılması gereklidir. Kırkgözler havzasında yaşanacak bir kuraklık ve kirliliğe karşı alınabilecek önlemler günümüz teknolojisi ile ve ülkemizdeki yetişmiş

deneyimli uzmanlarla önlenebilecek noktadır" dedi.

Geç kalınması halinde telafisi mümkün olmayan sonuçlar doğuracağını ve

başta Antalya olmak üzere bütün bir coğrafyayı olumsuz etkileyeceğini ifade eden

CHP'li Zeybek, "Maddencilik faaliyetleri kapsamında yeraltı sistemlerini etkilememesi açısından patlama çalışmalarına ve havza alanında bulunan akarsular üzerindeki

HES faaliyetlerine izin verilmemelidir. Atık suların geri dönüşüm projelerine hız verilerek verimli kullanımı sağlanmalıdır" dedi.

HABER MERKEZİ



Rafet ZEYBEK



Kırkgöz için önlem alınsın



CHP Antalya **Milletvekili Rafet Zeybek**, Kırkgöz su havzasını Meclis gündemi- ne taşıdı. Zeybek, **TBMM** Başkanlığı'na sunduğu önergesinde, Kırkgöz su kaynaklarının korunması- la ilgili önlemlere ihtiyaç olduğunu, bu önlemlerin ivedilikle alınması gerekti- ğini belirtti. ■ 5'TE



Kırkgöz için önlem alınсын

CHP Antalya Milletvekili Rafet Zeybek, Kırkgöz su havzasını Meclis gündemine taşıdı. Zeybek, **TBMM** Başkanlığı'na sunduğu önergesinde, Kırkgöz su kaynaklarının korunmasıyla ilgili önlemlere ihtiyaç olduğunu, bu önlemlerin ivedilikle alınması gerektiğini belirtti. "Kırkgözler havzasında yapılan tüm kaçak sondajlara son verilmeli havza dışında yer alan sondaj çalışmaları için dahi koordinatlı jeofizik etütlerinin yapılması zorunluluk haline getirilmelidir" diyen Rafet Zeybek, "Bu amaçla suyun tatl-tuzlu, minarelli su durumu yeraltı yapısının modellemesi yapılabilir. Sanayi tesislerinin, yerleşim birimlerinin ve hayvancılıkla uğraşan tesislerin her türlü sıvı ve katı atıkları kontrol altına alınmalı,

kontrollü şekilde bertaraf edilmesi sağlanmalıdır. Havza alanında yapılan tarımsal faaliyetlerde zirai ilaç kul-



lanımı kontrol altına alınmalı, zirai ilaçlar ve kimyasal maddelerin yeraltı sularına karışması ihtimaline karşı önlem alınmalıdır" dedi.

ANTALYA İLE SINIRLI DEĞİL

Kırkgöz su havzasının Antalya iliyle sınırlı olmadığı, çevre illeri de kapsadığının bilimsel çalışmalar ile öngörüldüğünü belirten Rafet Zeybek, "Ancak Kırkgöz havzasının büyüklüğü ve su kaynaklarının ne kadar olduğu konusunda detaylı bir çalışma henüz yapılmamıştır. Sahip olduğumuz günümüz teknolojisi havza sınırlarının belirlenmesine olanak sağlamakta. Bu yöndeki çalışmanın ilgili meslek odaları ve bilim insanları tarafından yapılmasına imkan verilmelidir. Öncelikle havza sınırlarının belirlenmesi süreci içinde yapılacak çalışmaların

da kapsamını belirleyecektir" dedi. Bucak ilçesinde 600'den fazla vatandaşımızın içme suyundan kaynaklı olduğu şüphesi ile çeşitli hastanelere kaldırıldığını belirten CHP'li Zeybek, "Kırkgöz'le aynı su havzasından beslenen Bucak'ta yaşanan bu üzücü durum, önlem alınmazsa gelecekte Antalya dahil tüm bölgeyi etkileyecektir" uyarısını yaptı.

MADENCİLİK KONTROL EDİLMELİ

Zeybek, "Madencilik faaliyetlerinin yeraltı sistemlerini etkilememesi için patlama çalışmalarına ve havza alanında bulunan akarsular üzerindeki HES faaliyetlerine izin verilmemelidir. Atık suların geri dönüşüm projelerine hız verilerek verimli kullanımı sağlanmalıdır" dedi.

■ **Mustafa KOÇ**



Antalya'nın Kırkgözleri meclise taşındı

Cumhuriyet Halk Partisi (CHP) Antalya Milletvekili Rafet Zeybek Antalya Döşemealtı Kırkgözler havzasında bulunan yeraltı ve yerüstü su kaynaklarının korunması, havza sınırlarının tespiti, kirliliğe neden olan sebeplerin araştırılması ve alınacak önlemlerin belirlenmesi amacı ile ilgili araştırma önergesi vererek yeraltı ve yerüstü su kaynaklarının korunmasını TBMM gündemine taşıdı

CHP Antalya Milletvekili Rafet Zeybek verdiği önergede "Kırkgözler pınarları, Antalya'nın Döşemealtı İlçesi sınırlarında doğmakta süreç içinde yer altından ve yer üstünden Antalya kıyılarına kadar ulaşmaktadır. Kırkgözler pınarlarının su havzası sadece Antalya ili sınırları dâhilinde olmayıp, çevre illeri de kapsadığı bilimsel çalışmalar ile öngörülmüştür. Ancak Kırkgözler havzasının büyüklüğü ve su kaynaklarının ne kadar olduğu konusunda detaylı bir çalışma henüz yapılmamıştır. Sahip olduğumuz günümüz teknolojisi havza sınırlarının belirlenmesine olanak sağlamakta, bu çalışmanın ilgili meslek odaları ve bilim insanları tarafından yapılmasına imkan verilmelidir. Öncelikle havza sınırlarının belirlenmesi süreç içinde yapılacak çalışmalarında kapsamını belirleyecektir" dedi.

Kaçak sondajlara son verilmeli

Jeofizik Mühendisleri Odası Antalya Şubesi İkinci Başkanı Atakan Yüklü'nün, Kırkgözler başta olmak üzere yeraltı ve yerüstü su kaynaklarının korunması hususunda ifade ettiği bilgilerden istifade edilerek Kırkgözler için alınması gerekenler önlemlerin ivedilikle hayata geçirilmesi gerektiğini belirten Zeybek, "Kırkgözler havzasında yapılan tüm kaçak sondajlara son verilmeli havza dışında yer alan sondaj çalışmaları için dahi koordinatlı jeofizik etütlerinin yapılması zorunluluk haline getirilmelidir, bu amaçla suyun tatlı-tuzlu, minarelli su durumu yeraltı yapısının modellenmesi yapılacaktır. Sanayi tesislerinin, yerleşim birimlerinin ve hayvancılıkla uğraşan tesislerin her türlü sıvı ve katı atıkları kontrol altına alınmalı, kontrollü şekilde bertaraf edilmesi sağlanmalıdır. Havza alanında yapılan tarımsal faaliyetlerde zirai ilaç kullanımı kont-



rol altına alınmalı, zirai ilaçlar ve kimyasal maddelerin yeraltı sularına karışması ihtimaline karşı önlem alınmalıdır" ifadelerini kullandı.

'Korkulan oldu'

Geçtiğimiz hafta sonu Antalya'ya komşu Burdur'un Bucak ilçesinde 600'den fazla vatandaşımızın içme suyundan kaynaklı olduğu şüphesi ile çeşitli hastanelere kaldırıldığını belirten CHP'li Zeybek, "Kırkgözlerle aynı su havzasından yararlanılmakta olduğu bilinen bölgede insanları doğrudan etkileyen bu üzücü durum önlem alınmazsa gelecekte Antalya dahil tüm bölgeyi etkileyecektir.

Bu önlemlerin geçici çözümlerden ziyade, konu hakkında bilgi sahibi olan uzmanlar tarafından ve onların görüşleri dahil edilerek ya-

pılması gereklidir.

Kırkgözler havzasında yaşanacak bir kuraklık ve kirliliğe karşı alınabilecek önlemler günümüz teknolojisi ile ve ülkemizdeki yetmiş deneyimli uzmanlarla önlenilecek noktadır" dedi.

HES'ler durmalı

Geç kalınması halinde telafisi mümkün olmayan sonuçlar doğuracağı ve başta Antalya olmak üzere bütün bir coğrafyayı olumsuz etkileyeceğini ifade eden CHP'li Zeybek, "Madencilik faaliyetleri kapsamında yeraltı sistemlerini etkilememesi açısından patlama çalışmalarına ve havza alanında bulunan akarsular üzerindeki HES faaliyetlerine izin verilmemelidir. Atık suların geri dönüşüm projelerine hız verilerek verimli kullanımı sağlanmalıdır" dedi.

