



Aşağıda belirtilen sorularımın İçişleri Bakanı Sayın Mustafa Çiftçi tarafından yazılı olarak cevaplandırılması hususunu; Anayasanın 98. ve İçtüzüğü'nün 96. ve 98. maddeleri gereğince saygılarımla arz ederim. 23.06.2026

Av. Uğur BAYRAKTUTAN

Artvin Milletvekili

Artvin'in Arhavi ilçesinde bulunan Pilarget Havzası'nda yürütülen dere ıslah çalışmaları, bölge halkı, sivil toplum kuruluşları ve çevre savunucuları tarafından endişeyle takip edilmektedir.

Balıkli ve Ulukent köylerinin içinde yer aldığı Pilarget Havzası'nda Devlet Su İşleri (DSİ) tarafından çalışmalar kapsamında dere yatağında bulunan doğal kaya oluşumlarının kırıldığı, iş makineleriyle dere ekosistemine müdahalede bulunduğu ve bölgenin doğal yapısının geri dönülmesi güç biçimde değiştirildiği yönünde iddialar ulusal basında geniş yer bulmuştur.

Karadeniz'in özgün ekosistemlerinden birine sahip olan Pilarget Havzası; endemik bitki türleri, yaban hayatı ve özellikle bölgede yaşayan kırmızı pullu alabalık başta olmak üzere çeşitli su canlıları açısından önemli bir yaşam alanı niteliğindedir. Uzmanlar tarafından doğal dere yataklarının, sadece su taşıma kanalı değil aynı zamanda karmaşık bir ekolojik sistem olduğu ifade edilmektedir. Bu nedenle dere yataklarında gerçekleştirilen müdahalelerin yalnızca taşkın kontrolü açısından değil, çevresel ve biyolojik çeşitlilik açısından da değerlendirilmesi gerekmektedir.

Bu Bağlamda;

- 1- Artvin ili Arhavi ilçesi Pilarget Havzası'nda yürütülen dere ıslah çalışmasına ilişkin iddialar doğru mudur?
- 2- Çalışmalara başlanmadan önce Çevresel Etki Değerlendirmesi (ÇED) süreci yürütülmüş müdür? Yürütülmüş ise raporun sonuçları nelerdir?
- 3- Dere yatağında bulunan doğal kaya oluşumlarının kırıldığı yönündeki iddialar doğru ise bunun teknik ve bilimsel gerekçeleri nelerdir?
- 4- Çalışmaların bölgenin ekosistemine, balık popülasyonlarına ve diğer canlı türlerine etkileri konusunda herhangi bir bilimsel rapor hazırlanmış mıdır?
- 5- Bölgede yaşayan kırmızı benekli alabalık ve diğer yerel balık türlerinin yaşam alanlarının korunmasına yönelik hangi önlemler alınmıştır?
- 6- Dere ıslahı kapsamında kullanılan yöntemlerin, dere yatağının doğal yapısını koruyacak şekilde seçilip seçilmediği hangi bilimsel kriterlere göre belirlenmiştir? Proje hazırlanırken ilgili üniversitelerden, bilim insanlarından veya meslek odalarından görüş alınmış mıdır?

- 7- Bölge halkının, sivil toplum kuruluşlarının ve yerel yönetimlerin görüşleri proje sürecinde değerlendirilmiş midir?
- 8- Projenin uygulanması sürecinde çevresel etkilerin izlenmesi amacıyla gerekli denetim yapılmakta mıdır?
- 9- İlgili Bakanlıklar tarafından Pilarget Havzası'nda yürütülen çalışmaların doğal yaşam üzerindeki etkilerine ilişkin yeni bir inceleme veya denetim yapılması planlanmakta mıdır?
- 10-Doğal dere ekosistemlerinin korunmasını esas alan, betonlaşmayı ve sert mühendislik uygulamalarını azaltan "doğa temelli çözümler" kapsamında alternatif yöntemler değerlendirilmiş midir?
- 11-Çalışmaların mevzuata, çevre koruma ilkelerine ve sürdürülebilir ekosistem anlayışına uygunluğu konusunda herhangi bir inceleme başlatılmış mıdır?
- 12-Bölgenin ekolojik bütünlüğünün korunması amacıyla çalışmaların yeniden değerlendirilmesi adına bir çalışma başlatılacak mıdır?