

TÜRKİYE BÜYÜK MİLLET MECLİSİ BAŞKANLIĞI'NA

Bingöl'de daha önce faaliyet göstermiş veya halihazırda faal durumda olan kum ocakları, Bingöl'ün doğasına, yaban hayatına ve biyoçeşitliliğine ciddi anlamda zarar vermektedir. Kum ocakları, akarsu yataklarının doğal seyrini değiştirmekte, suyun miktarı ve kalitesini düşürmektedir. Akarsuların akış rejimini bozan kum ocakları, verimli tarım alanlarını da tahrip etmektedir.

Bingöl'deki kum ocaklarının; doğal yaşam alanlarına, endemik türlere, tarım alanlarına ve su kaynaklarına verdiği zararın ve Murat Nehri'nde yarattığı tahribatın tüm boyutlarıyla araştırılarak tespit edilmesi ve kum ocaklarının faaliyetlerinin durdurulması amacıyla Anayasanın 98. İç Tüzüğün 104. ve 105. Maddeleri gereğince, Meclis Araştırması açılması için gereğini arz ederim.

Ömer Faruk HÜLAKÜ

Bingöl Milletvekili

GEREKCE

Kumun, endüstriyel kullanımı için faaliyet gösteren kum ocakları, bitki örtüsünün ve doğal habitatın yok olmasına alan açmaktadır. Kum madenciliği sürecinde kullanılan kimyasallar ve atıklar toprağın ve su kaynaklarının kirlenmesine neden olmaktadır. Kum ocakları işletmeleri, erozyonun oluşmasını sağlayarak doğal peyzajı ve toprak kalitesini bozmaktadır. Yeraltı su seviyelerinde azalma ve su kaynaklarının tahrip olması gibi durumlara da neden olmaktadır. Fauna ve flora üzerinde olumsuz etkiler göstererek yerel ekosistemin bozulmasına sebebiyet vermektedir.

Kum ocakları işletmelerinin faaliyetlerinden dolayı, yerel bitki örtüsü ciddi anlamda tahribata uğramakta ve bu durum, birçok canlının ve bitki türünün yaşam alanlarının kaybına yol açarak yerel ekosistemi bozmaktadır. Yerel ekosistemin bozulmasından en çok etkilenen bir başka grup ise endemik türlerdir. Endemik türlerin yok olması, biyoçeşitlilik üzerinde olumsuz bir etki yaratmakta ve ekosistemi dengede tutan işlevleri sekteye uğratmaktadır. Kum ocaklarının faaliyetleri sırasında kullanılan kimyasallar, su kaynaklarını kirlettiği için sucul yaşam olumsuz etkilenmektedir. Kum ocaklarının neden olduğu doğal tahribatın bedelini, doğada bulunan canlı cansız tüm varlıklar ödemek zorunda bırakılmaktadır.

Bingöl'de de özellikle Murat Nehri çevresinde birçok kum ocağı faaliyet göstermektedir. Faaliyet gösteren kum ocakları nedeniyle yeraltı suları ve yüzeysel suların miktarı azalıp kalitesi düşmektedir. Verimli tarım alanları zarar görmekte veya yok olma tehlikesiyle karşı karşıya kalmaktadır. Murat Nehri çevresinde bulunan yerleşim yerleri ve ulaşım ağları da kum ocaklarının verdiği zarar ve tahribattan etkilenmektedir. Kum ocaklarının faaliyetleri nedeniyle nehrin akış yönünün değişmesi, nehrin doğal seyrini bozmaktadır.

Bu bilgiler doğrultusunda, Bingöl'deki kum ocaklarının; doğal yaşam alanlarına, endemik türlere, tarım alanlarına ve su kaynaklarına verdiği zararın ve Murat Nehri'nde yarattığı tahribatın tüm boyutlarıyla araştırılarak tespit edilmesi ve Bingöl il genelinde bulunan tüm kum ocaklarının faaliyetlerinin durdurulması amacıyla Meclis Araştırma Komisyonu kurulması gerekmektedir.

1	AYTEN KORDU	TUNCELİ	Parks
2	SERHAT EREN	DİYARBAKIR	1 (2)
3	GÜLÜSTAN KILIÇ KOÇYİĞİT	KARS	Caliber
4	DİLAN KUNT AYAN	ŞANLIURFA	() Jula
5	GÜLCAN KAÇMAZ SAYYİĞİT	VAN	Our
6	NEVROZ UYSAL ASLAN	ŞIRNAK	Olucion
7	ÖMER FARUK GERGERLİOĞLU	KOCAELİ	M
8	ADALET KAYA	DİYARBAKIR	D. Laye
9	- 7,-		
10	ALİ BOZAN	MERSİN	flu
11	KAMURAN TANHAN	MARDIN	Malo
12	GÜLDEREN VARLI	VAN	and I
13	BERİTAN GÜNEŞ ALTIN	MARDIN	Blines
14	YILMAZ HUN	IĞDIR	2
15	ZEYNEP ODUNCU	BATMAN	Del
16	HÜSEYİN OLAN	BİTLİS	The
17	ÖZNUR BARTİN	HAKKARİ	Mutur.
18	SABAHAT ERDOĞAN SARITAŞ	SİİRT	Sm
19	GEORGE ASLAN	MARDIN	Clun
20	MEHMET ZEKİ İRMEZ	ŞIRNAK	Jain J

¢