

T.C.
ISPARTA VALİLİĞİ
MAHALLİ ÇEVRE KURULU

KARAR NO : 199
KARAR TARİHİ : 14.01.2016

Isparta İli Mahalli Çevre Kurulu 14.01.2016 tarihinde, saat: 14:00'da Vilayet Toplantı Salonunda Vali Yardımcısı Fatih AKSOY Başkanlığında toplanarak aşağıdaki kararları almıştır.

1- Bakanlığımızın 23.10.2015 tarih ve E.12825 sayılı yazısı kapsamında revize edilen Temiz Hava Eylem Planı ve hava kirliliğinin azaltılması amacı ile oluşturulan İş Takviminin görüşülmesi neticesinde; İlimiz için hazırlanan ve onaylanan Temiz Hava Eylem Planının Çevre ve Şehircilik Bakanlığı'na gönderilmesine,

2- Bakanlığımızın 14.12.2015 tarih ve 14687 sayılı yazılarında belirtilen hava kirliliğinin azaltılması ile ilgili hususların görüşülmesi neticesinde; Mahalli Çevre Kurulu'nun İlimizde kullanılacak kömür özellikleri ile ilgili alınan 16.06.2010 tarih ve 179 sayılı kararı ve hava kirliliği ile ilgili olarak alınan diğer Mahalli Çevre Kurulu kararlarının uygulanmasının devamına, hava kirliliği ile ilgili denetimlerin artırılmasına,

3- 2016 Yılı Tıbbi Atık Bertaraf Ücretinin tespiti amacıyla yapılan çalışmaların değerlendirilmesi neticesinde; Maliye Bakanlığı tarafından hazırlanarak 10.11.2015 tarih ve 29528 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan 457 numaralı Vergi Usul Kanunu Genel Tebliği uyarınca belirlenen yeniden değerlendirme oranı olan % 5,58 oranında artırılarak; Tıbbi atık bertaraf bedelinin İlimiz Merkez İlçe için 2,30 TL/kg + KDV, İlçelerimiz için 2,70 TL/kg + KDV olmasına, 30 Kg altı tıbbi atık üretenler için ise 39,50 TL/ay + KDV olarak belirlenmesine,

4-İlimiz sınırları içerisinde yer alan içmesuyu kaynağı göl havzalarındaki mermer ocakları ile ilgili çevre kirliliği açısından değerlendirmenin görüşülmesi neticesinde;

Eğirdir Gölü ülkemizin 2. büyük tatlı su kaynağı olup, I. ve III. derece doğal sit alanı kararları bulunmakta, 26/02/1991 yılından bu yana İlimizin içmesuyu kaynağıdır. Eğirdir Gölü Havzası Akdeniz ve İç Anadolu iklimleri arasında bir geçiş bölgesidir. Eğirdir Gölü ve Kovada Gölü hem tatlı su kaynağı hem de peyzaj ve doğal güzellikleriyle gelecek nesillere bırakılması gereken bir çevre mirasımızdır. Günümüzde doğal kaynaklarının kullanımında ÖNCE BOZUP SONRA İYİLEŞTİRME “tepki-ve-tedavi” (react-and-cure) yaklaşımı artık sona ermiştir. Bunun yerine OLUMSUZLUKLARI ÖNCE DEN TAHMİN EDEREK TEDBİRLERİN ALINMASI VE ÖNLENMESİ “tahmin-ve-önleme” (anticipate-and-prevent) yaklaşımı temel hedef olarak kabul edilmektedir.

Eğirdir Gölü öncelikle İlimizin en önemli içme suyu kaynaklarından. Eğirdir Gölünün etrafında kuş gözlemciliği, endemik bitki gözlemciliği, foto safari, trekking, oryantiring, dağcılık, jeep-safari, yamaç paraşütçülüğü, su sporları, yayla, av, kamp-karavan ve kültür turizmi yapılabilmektedir. Eğirdir İlçesinde inanç turizmindeki önemli noktalardan biri olan Barla Kasabası, Yalvaç İlçesinde bulunan Pisidia Antiokhia Antik kenti, Sarıdris Kasabasında bulunan Malos Antik kenti olup her yıl binlerce turist gelmektedir. Eğirdir-Barla yolu üzerindeki ormanlık sahalarda zengin bir yaban hayatı ve biyolojik çeşitlilik potansiyeli bulunmaktadır. Ayrıca havzada agroturizm alanları ile ülkemizin en önemli elma üretim bölgeleri bulunmaktadır. Eğirdir Gölü çevresinde Altınkum, Bedre, Taşevialtı, Göktaş plajları ve Senirkent-Kayaagzı, Yalvaç-Aşağıkaşıkara kamp-karavan alanları ve günübirlik kullanım alanları mevcuttur. Eğirdir Gölü su kuşları için önemli bir alandır. Sulak alan etrafındaki yamaçlar, tepeler, dağlar fauna elemanlarına yaşam alanını oluşturur. Göl havzasındaki flora çeşitliliği göle bağlıdır. Tilki, çakal, kurt, gelengi, yaban domuzu gibi memeli fauna kızılakbaba, şahin, kerkenez gibi yırtıcı kuşlar sulak alan çevresinde yaşamaktadır. Boyalı çiftliği mevkii sulak alan koruma sahası ve Hacılar kıyısında kuş gözlem noktaları mevcuttur.

T.C.
ISPARTA VALİLİĞİ
MAHALLİ ÇEVRE KURULU

KARAR NO : 199
KARAR TARİHİ : 14.01.2016

Eğirdir Gölünü Koruma-Kullanma dengesiyle sürdürülebilir bir şekilde korunması için önleyici tedbirlerin alınması gerekmektedir. İçme ve kullanma suyu kaynağımız olan Eğirdir Gölünü koruma tedbirlerini belirlemek için 2872 sayılı Çevre Kanununa istinaden çıkarılan Su Kirliliği Kontrolü Yönetmeliğine dayanılarak hazırlanan Eğirdir Gölü Özel Hükümleri, Orman ve Su İşleri Bakanlığı tarafından 08/05/2012 tarih ve 1635 sayılı onay ve 16/06/2012 tarihinde Mahalli Gazete’de yayınlanarak yürürlüğe girmiştir.

İlimiz mülki sınırları içerisinde diğer içmesuyu kaynakları olan Karacaören Baraj Gölleri Havzası, Beyşehir Gölü Havzası ve biyolojik çeşitlilik alanlarının olması, inanç turizmi açısından Kral Yolu ve Aziz Paul yollarının bulunması, Bizans, Hellenistik ve Roma dönemlerinden kalma harabe, kaleler ve çeşitli antik kentlerin bulunması, endemik bitki gözlemciliği, trekking, oryantiring, jeep-safari, yayla, av, kamp-karavan ve kültür turizmi yapılabilmektedir. Ayrıca anılan Havzalarda, ekosistem tipi olarak orman, sulak alan ve alpin alanlar bulunmaktadır. Tıbbi ve aromatik bitkiler yönünden zengin bir flora sahiptir. Ayrıca Karacaören Baraj Gölleri Havzasında yer alan Sütçüler Bölgesinde Kekik, sütleğen, sığır kuyruğu, sümbül, mantar ile Kızılakbaba, Kayakartalı, Kızılsahin, Kukumav ve Doğan türlerinin koloni olarak bulunduğu alanlardır. Ayrıca Kovada Gölü Milli Parkı, Gölcük Tabiat Parkı, Kızıldağ Milli Parkı, Başpınar Tabiat Parkı, Kasnak Meşesi Tabiat Koruma Alanı İlimiz sınırları içerisinde ve endemik türlerin yer aldığı alanlardandır.

İçme ve kullanma suyu kaynakları olarak kullanılan Eğirdir Gölü Havzası, Karacaören Baraj Gölleri Havzası ve Beyşehir Gölü Havzasında Maden Kanunu II-b Grubu (mermer, traverten, granit, andezit, bazalt gibi blok olarak üretilen taşlar ile dekoratif amaçla kullanılan doğal taşlar) madencilik faaliyetlerine 27.08.2013 tarihinde Çevre ve Şehircilik Bakanlığı tarafından onaylanan ANTALYA-BURDUR-İSPARTA Planlama Bölgesi 1/100.000 ölçekli Çevre Düzeni Planı kararları ve Uygulama Hükümlerinin Amaç ve Koruma İlkeleri, Eğirdir Kaymakamlığı’nın 06.01.2015 tarih ve 16 sayılı yazısı, Orman ve Su İşleri Bakanlığı VI. Bölge Müdürlüğü Isparta Şube Müdürlüğü’nün 13.01.2016 tarih ve 9678 sayılı yazısı ile 13.01.2016 tarih ve 10410 sayılı yazısı, İl Kültür ve Turizm Müdürlüğü’nün 12.01.2016 tarih ve 145 sayılı yazısı ile 18.01.2016 tarih ve 237 sayılı yazısı, İl Gıda Tarım ve Hayvancılık Müdürlüğü’nün 13.01.2016 tarih ve 302 sayılı yazısı ve DSİ 18. Bölge Müdürlüğü’nün 13.01.2016 tarih ve 25528 sayılı yazıları Anayasanın 56. Maddesi, 2872 sayılı Çevre Kanununun 1., 3., 8., 9. Maddeleri ve Yüksek Çevre Kurulu ve Mahalli Çevre Kurullarının Çalışma Usul ve Esaslarına İlişkin Yönetmeliğin 19. Maddesine göre İlimiz Mahalli Çevre Kurulunda yapılan değerlendirmede;

Amacımız;

- a) Koruma-kullanma dengesini kurmak,
- b) Eğirdir Gölü Havzasını, Karacaören Baraj Gölleri Havzası ve Beyşehir Gölü Havzasını çevresel etkilerden korunmasını sağlamak,
- c) Ülkemizin en önemli tatlı su kaynaklarından biri olan Eğirdir Gölünü, içmesuyu kaynağı olan Karacaören Baraj Gölleri Havzası ve Beyşehir Gölü Havzasını maden sahalarının etkileri nedeniyle maruz kaldığı ve kalacağı çevre kirliliğinden korumak,
- d) Eğirdir Gölü Havzası, Karacaören Baraj Gölleri Havzası ve Beyşehir Gölü Havzası topoğrafya ve iklimsel özellikleri tarımsal üretim için (elma, kiraz, gül) uygun olup, halihazırda tarımsal üretim yapılan veya yapılmaya uygun olan tarım arazilerini korumak,
- e) Doğal değerlerin, “Sürdürülebilir ve Dengeli Gelişim” yaklaşımı doğrultusunda, insan sağlığı ve doğal dengeyi koruyacak sürekli ve sürdürülebilir bir ekonomik kalkınmaya olanak verecek biçimde korunması ve doğa turizmine yönelik olarak kullanılmasını sağlamak,
- f) İlimizin en önemli turistik değerlerinin bulunduğu alanları korumak,

T.C.
ISPARTA VALİLİĞİ
MAHALLİ ÇEVRE KURULU

KARAR NO : 199
KARAR TARİHİ : 14.01.2016

Tüm bu hususlar dikkate alındığında Maden Kanunu II-b Grubu (mermer, traverten, granit, andezit, bazalt gibi blok olarak üretilen taşlar ile dekoratif amaçla kullanılan doğal taşlar) madencilik faaliyetlerinin oluşturacağı,

Yukarıda saydığımız çevresel olumsuzluklar nedeniyle, İlimizde çevre, turizm, içmesuyu alanlarında önem arz eden Eğirdir Gölü Havzası, Karacaören Baraj Gölleri Havzası, Beyşehir Gölü Havzalarında II-b Grubu Madencilik faaliyetleri için izin ve ruhsatlandırma işlemleri yapılırken Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı (Maden İşleri Genel Müdürlüğü), Kültür ve Turizm Bakanlığı, Çevre ve Şehircilik Bakanlığı ve Orman ve Su İşleri Bakanlığı'nın İlimizin bu hassasiyetlerini dikkate alması ve bu konuda bir çalışma yapılmasının uygun olacağı, 14.01.2016 tarihli Mahalli Çevre Kurulumuzda değerlendirilmiş olup konunun İlgili Bakanlıklara iletilmek üzere gönderilmesine,

5-Alınan kararların ilgili kurum ve kuruluşlarla ilgililere tebliğine oy birliği/oy çokluğu ile karar verilmiştir.

Başkan
Fatih AKSOY
Vali Yardımcısı
(İmza)

ÜYE
Ahmet ASLAN
Isparta Belediye Başkanlığı
(İmza)

ÜYE
Bilgin BENGİL
İl Jandarma Komutanlığı
(İmza)

ÜYE
Ahmet GÜRCAN
İl Emniyet Müdürlüğü
(İmza)

ÜYE
Nazım KAYA
İl Defterdarlığı
(İmza)

ÜYE
Durmuş DEMİREL
İl Müftülüğü
(İmza)

ÜYE
İlker YAVUZ
Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü
(İmza)

ÜYE
Dr. Sedat BALIM
İl Halk Sağlığı Müdürlüğü
(İmza)

ÜYE
Cenk ŞÖLEN
Gıda Tarım ve Hayvancılık
İl Müdürlüğü
(İmza)

ÜYE
Şahap KABAY
Bilim Sanayi ve Teknoloji İl
Müdürlüğü
(İmza)

ÜYE
Osman ÇOT
İl Kültür ve Turizm
Müdürlüğü
(İmza)

ÜYE
Murat TARLAK
İl Milli Eğitim Müdürlüğü
(İmza)

ÜYE
Halil ÖZCAN
Orman Bölge Müdürlüğü
(İmza)

ÜYE
Himmet KARĞI
DSİ 18. Bölge Müdürlüğü
(İmza)

ÜYE
Veli BARDAK
İl Afet ve Acil Durum
Müdürlüğü
(İmza)

T.C.
ISPARTA VALİLİĞİ
MAHALLİ ÇEVRE KURULU

KARAR NO : 199
KARAR TARİHİ : 14.01.2016

ÜYE

Akdeniz Elektrik Dağıtım A.Ş.
Isparta İl Müdürlüğü
(Katılmadı)

ÜYE

Karayolları 135. Şube
Şefliği
(Katılmadı)

ÜYE

Osman GÖKMEN
Sanayi ve Tic. Odası
Başkanlığı
(İmza)