

PROTOKOL

KONU

MADDE 1-

Bu protokolün konusu; Eğirdir ve Kovada Göllerinin mevcut durumdaki su problemlerini ortaya koymak ve çözüm önerileri geliştirmek amacıyla Süleyman Demirel Üniversitesi Su Enstitüsü tarafından hazırlanan “**Eğirdir ve Kovada Göllerinin Sürdürülebilir Yönetimin Modelinin Geliştirilmesi**” başlıklı projenin yürütülmesidir.

AMAÇ

MADDE 2-

Mevcut durumda su yönetiminde izlenen problemler nedeniyle Eğirdir ve Kovada Göllerini miktar ve kalite açısından sürdürülebilir yönetimi için mevcut durum analizinin yapılması ve havza içerisindeki yerleşim birimleri de gözönüne alınarak koruma-kullanma dengeli çözüm önerilerinin geliştirilmesi amaçlanmaktadır.

TARAFLAR

MADDE 3-

İşbu protokol Süleyman Demirel Üniversitesi Su Enstitüsü ile Tarım Orman Bakanlığı Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğü, 18. Bölge Müdürlüğü arasında düzenlenmiştir.

TARAFLARIN GÖREV VE SORUMLULUKLARI

MADDE- 4

4.1. GENEL HÜKÜMLER

- 1- Protokol süresince taraflar işbirliği içerisinde olacaklar ve uygulamada ortaya çıkan sorunların çözüm yolları hakkında birlikte karar verilecektir.
- 2- Çalışmalar bir iş planı çerçevesinde yapılacak ve bu iş planına uygun olarak yürütülecektir. Taraflar bu iş planına uyacak ve çalışmalar zamanında tamamlanması sağlanacaktır.

4.2. ÖZEL HÜKÜMLER

BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜNÜN SORUMLULUKLARI

- 1- Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğü, 18. Bölge Müdürlüğü tarafından proje kapsamında ve proje süresince ihtiyaç duyulacak yüzey ve yeraltı suyu araştırmalarında kullanılacak her türlü teknik verinin (sayısal veriler dahil) ve raporların proje ekibine temini sağlanacaktır.
- 2- Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğü, 18. Bölge Müdürlüğü tarafından Göl havzalarında yapılacak arazi çalışmalarına ihtiyaç halinde personel katılımı ve lojistik destek sağlanacaktır.
- 3- Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğü, 18. Bölge Müdürlüğü personelinin proje süresince ve sonunda gerçekleştirilecek çalıştay/toplantı vb. etkinliklere katılımı sağlanacaktır.
- 4- Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğü, 18. Bölge Müdürlüğü proje kapsamındaki faaliyetlerinin yürütülmesine destek olmak üzere teknik personel görevlendirecektir.