**T.C.**

**GÖLBAŞI BELEDİYE MECLİSİ**

**KIRSAL KALKINMA KOMİSYONU RAPORU**

**SAYI : 7 TARİH :22.09.2023**

**GÖLBAŞI BELEDİYE MECLİS BAŞKANLIĞINA**

İlçemizde İlçe Tarım Müdürlüğü tarafından yapılan toprak analizleri sonucuna göre İlçemizin ekim yapılan alanlarının toprak yapısının verimliliği nedir? Konunun araştırılması içeren konu, Belediye Meclisinin 08.09.2023 tarih ve 354 sayılı kararı ile komisyonumuza incelenmek üzere havale edilmiştir. Komisyonumuz 18-22 Eylül 2023 tarihleri arasında 5 (Beş) gün bir araya gelerek konu üzerindeki çalışmalarını tamamlamıştır.

İlçemizde İlçe Tarım Müdürlüğü tarafından yapılan toprak analizleri sonucuna göre İlçemizin ekim yapılan alanlarının toprak yapısının verimliliği ile ilgili konu hakkında,

İç Anadolu’nun tipik karasal ikliminin yaşandığı ilçede yazları sıcak ve kurak, kışları soğuk ve yağışlı geçer. Gölbaşı ve çevresi kışları soğuk ve yağışlı, yazları sıcak ve kurak geçen karasal iklime sahiptir.

Yıllık yağış ortalaması 400 mm civarındadır. Yıllık sıcaklık ortalaması ise 11,7 C’dir. Kuraklık yöresel iklim özelliği durumundadır. İklim özellikleri; flora **ve** fauna açısındanekolojik yapılanmayı belirler.

Gölbaşı’nın kendi içinde ekolojik ve mikroklimatik olarak farklılaştığı gözlenmektedir. Mogan ve Eymir göllerinin su toplama havzası olması ve yıllardır süren ağaçlandırma çalışmaları sonucu yöre, sahip olduğu farklı mikroklimatik özelliğin yanı sıra; flora ve fauna çeşitliliği olarak da genel yapıdan farklı bir karakter göstermektedir. Mayıs ayı en yağışlı aydır. En sıcak ay Temmuz ayı, en soğuk ay Ocak ayıdır.

**Bitki Örtüsü ve Toprak Yapısı:**

Gölbaşı coğrafi konumu nedeniyle Türkiye’nin step alanları içinde yer almaktadır. Bitki örtüsünü otsu bitki niteliği taşıyan stepler oluşturur. Step bitkilerinin yanı sıra çalı, ağaççık, ağaç formundaki bitkiler taban arazilerinde ve vadi içlerinde şerit halinde yer almaktadır.

Gölbaşı Özel Çevre Koruma Bölgesinde 476’sı tür, 6’sı alttür, 6’sı varyete almak üzere toplam 488 bitki türü mevcuttur.

Gölbaşını sembolize eden değerlerden biri olan “Sevgi çiçeği “ (*Centuareatchihatcheffii*) ülkemizde yetişen 179 Centaurea türünden biri olup sadece Gölbaşı’nda Mogan Gölü çevresinde yetişen bir endemiktir. Sevgi Çiçeğinin çiçeklenmesi **Nisan** ayının son haftasından başlayıp, Temmuzayının ilk haftasına kadar devam eder.

 İşbu rapor, Belediye Meclisinin 2023 yılı Ekim ayı toplantısında görüşülerek karara bağlanmak üzere 22.09.2023 tarihinde tarafımızdan tanzim ve imza edilmiştir.

Raporumuzu meclisimizin bilgi ve onayına saygı ile sunarız.

 Gürol EMEKLİ Oğuz Kağan TANRIVERDİ

 Komisyon Başkanı Başkan Vekili

 Mürşit GÜLHAN Ercan ŞİMŞEK Hacı Mehmet KARAGÖZ

 Üye Üye Üye