

(T A S L A K)

**DOĞAL GÖLLERDE AĞ KAFESLERDE SU ÜRÜNLERİ YETİŞTİRİCİLİĞİNDE
UYGULANACAK TEKNİK ŞARTNAME**

- 1- Kafeslerde yetiştiricilik projelerinin planlanması, projelendirilmesi ve işletilmesinde, gölde Tarım ve Köyişleri Bakanlığı dışında faaliyet gösteren veya göl ile ilgili bulunan diğer kuruluşların da görüş, öneri ve şartları dikkate alınacaktır.
- 2- Kafeslerde su ürünleri yetiştiriciliği ile ilgili sabit tesisler Hazineden veya ilgili resmi kurumlardan izin almak şartıyla gölün maksimum su kotunun dışında tesis edilecektir.
- 3-Gölünün maksimum su kotu..... m, minimum su kotu m.dir. Gölün işletilmesi sırasında veya tabii olarak ortaya çıkacak şartlara göre su, seviyesi maksimum ve minimum su kotları arasında değişebilecektir. Yetiştiricilikte kullanılacak kafes ve ağ sistemleri, lüzumu halinde yapılacak bu su seviyesi değişikliklerine uygun yapıda olacaktır.
- 4- Kafeslerde yetiştiriciliği yapılacak su ürünleri, onaylı projeye uygun olacak ve yetiştiriciliğine izin verilen türlerden oluşacaktır. Kafeslerde beslenecek su ürünleri türlerinin göle kaçmasını önleyecek her türlü tedbir yetiştirici tarafından alınacaktır.
- 5- İç sularda Taşıma Araçları Yönetmeliği hükümlerine göre kafes yetiştiriciliğinde kullanılacak motorlu teknelerin seyrüsefere uygun durumda olması ve aynı zamanda herhangi bir Belediye ve/veya Liman Dairesine kayıtlı bulunması, sürücülerin de göl ve nehir aracı sürücü yeterlik belgesine sahip olması şarttır. Kürek ile sevk ve idare edilebilecek motorsuz teknelerin sürücü yeterlik belgesi alması zorunlu değildir. Ayrıca motorlu ve motorsuz tekneler için 1380 Sayılı Su Ürünleri Kanununun 3 üncü Maddesi, Su Ürünleri Yönetmeliğinin 4 üncü ve 5 inci Maddelerine göre “Gemiler İçin Su Ürünleri Ruhsat Tezkeresi” alınacaktır.
- 6- Gölün içinde ve civarında suların kirlenmesine neden olacak yıkama, ilaçlama ve diğer faaliyetlerde bulunulmayacak, göle hiçbir katı veya sıvı madde atılmayacaktır.
- 7- Gölde kafeslerde su ürünleri yetiştiriciliği projeleri için tahsis edilen alanların dışında kalan sahaların su ürünlerini avlama hakkı kiraya verilebilir veya sportif balık avcılığına tahsis edilebilir.
- 8- Yetiştiricilik tesislerinin ve çalışmalarının taşkın, sel, yangın, deprem, salgın hastalık vb. gibi doğal afetlerle, dalga, don, rüzgar, diğer kötü hava şartları ve hırsızlığa karşı korunması, ulaşım ve seyrüsefere engel olmaması, hastalık ve kirlenmeye sebebiyet vermemesi, su seviyesi değişimlerinden zarar görmemesi, gölde Tarım ve Köyişleri Bakanlığı'nın iznini almak şartıyla ilgili diğer kuruluşlar, özel ve tüzel kişi faaliyetlerinin olumsuz etkilenmemesi, tesisin güvenliğinin sağlanması için gündüz ve gece her türlü tedbir yetiştirici tarafından alınacaktır.
- 9- Yetiştirici üretim faaliyetlerini yürütmek, Tarım ve Köyişleri Bakanlığı ve diğer kuruluşların ilgili elemanlarına muhatap olmak üzere Su Ürünleri Yetiştiriciliği Yönetmeliğinin 19. Maddesi çerçevesinde bir personel görevlendirilecektir.
- 10- Yetiştirici ürettiği balıkların cins ve miktarlarını tarihler itibariyle gösteren bir defter tutacaktır. Bu defter, lüzum görüldüğünde tetkik edilmek üzere Tarım ve Köyişleri Bakanlığı yetkili elemanlarınca incelenebilecektir.
- 11- Yetiştirici, yem temini veya başka bir amaçla gölde (kiraladığı saha dahil) su ürünleri avcılığı yapmayacaktır.

12- Doğal göllerde kurulacak tesislerde kullanılacak olan suyun muhammen kira bedelleri ve Hazinenin veya Devletin Hüküm ve Tasarrufu altında bulunan arazilerde kurulacak olan projesi Bakanlık Merkez Teşkilatı veya İl Müdürlüğü tarafından onaylanmış su ürünleri yetiştiricilik tesislerine ait kara alanlarının muhammen kira bedelleri, İl Müdürlüğünce belirlenerek İdarece kiraya verilir.

13- Kafeslerde yapılacak su ürünleri yetiştiriciliğinde, gölde herhangi bir kirletici unsurun bulaşmaması için kullanılacak yem, ekipman, malzeme, araç, gereç, ilaç, vs. ile çalışma metotları Tarım ve Köyişleri Bakanlığı elemanlarınca zaman zaman kontrol edilecek, Bakanlık elemanlarının bu konudaki önerileri yetiştirici tarafından tatbik edilecektir.

14- Kafeslerde su ürünleri yetiştiriciliği projesinin uygulanması ve işletilmesi sırasında gölün ekolojisine, biyolojik yapısına ve kirlenmeye karşı etkilerinin araştırılması amacıyla Tarım ve Köyişleri Bakanlığı elemanlarınca yapılacak her türlü çalışmalarda yetiştirici mevcut, imkanları ile ilgililere yardım edecek ve her türlü kolaylığı gösterecektir.

15- Tarım ve Köyişleri Bakanlığı izniyle diğer kuruluş veya Üniversitelerce göl ile ilgili olarak proje sahasında yapılacak her türlü etüt veya araştırmaya yetiştirici engel olmayacaktır.

16- Tarım ve Köyişleri Bakanlığı suyun niteliği ve niceliği konusunda hiçbir zaman için garanti ve taahhüt vermez. Suyun nitelik ve niceliğindeki değişimlerden Tarım ve Köyişleri Bakanlığı sorumlu tutulamaz.

17- Yetiştiricilik projesinin uygulanması ve işletilmesi sırasında gölün ekolojisine, biyolojik yapısına ve kullanma amaçlarına zarar verecek düzeyde kirlenme ve hastalık tespit edildiğinde, ulaşım ve seyrüseferin olumsuz yönde etkilenmesi, göl ile ilgili diğer kuruluş, özel ve tüzel kişilerle sosyal problemlerin meydana gelmesi halinde Tarım ve Köyişleri Bakanlığı tarafından verilecek rapor doğrultusunda İl Özel İdarece kira sözleşmesi fesih edilecek ve bahis konusu proje uygulamadan kaldırılacaktır.

18- Yukarıdaki nedenlerden dolayı kira sözleşmesinin ve yetiştiricilik projesinin fesih edilmesi durumlarında veya yetiştiricilik projesinin uygulanması sırasında kirlenme, hastalık, dalga, yangın, deprem, taşkın, sel, don, rüzgar, diğer kötü hava şartları, ulaşım ve seyrüsefer, hırsızlık, su seviyesinde ve suyun kimyasal ve biyolojik yapısında meydana gelen değişiklikler, gölde yürütülen diğer faaliyet ve etkinlikler, göl ile ilgili özel veya tüzel kişilerle çıkabilecek yeni sorunlar vb. gibi gölde meydana gelebilecek her türlü olumsuz şartlar nedeniyle oluşacak zarar ve ziyandan dolayı yetiştirici İl Özel İdareden ve Tarım ve Köyişleri Bakanlığından herhangi bir hak ve tazminat talebinde bulunamayacaktır.

19- Yetiştirici 1380 sayılı Su Ürünleri Kanunu, Su Ürünleri Yetiştiriciliği Yönetmeliği ve yayımlanacak genelgelerle belirlenecek esaslara uymakla yükümlüdür.

NOT:

* Teknik Şartname Noter onaylı olacaktır.

* Teknik şartnameler taslak olup, İl Müdürlüklerince, avlak sahasının özellikleri ve bölgesel şartlar göz önünde tutularak, değişiklikler ve ilaveler yapılacaktır.