

2023'E DOĐRU
EDİRNE ÇEVRE VE ŐEHİRCİLİĐİN GELECEĞİ



**TABIAT VARLIKLARINI KORUMA ŞUBE
ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ**



ATIK YAĞ TOPLAMA ÜNİTESİ



ATIK YAĞ TOPLAMA ÜNİTESİ



Amaç:

- Evlerimizde genellikle lavabolara dökülen atık sıvı yağların toplanması.

Kapsam:

- Atık sıvı yağların bir yerde çevreye zarar vermeden toplanması için uygun yerlere atık yağ toplama ünitelerinin yerleştirilmesi.

Uygulayıcı Kurum:

- Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü

Ortaklar:

- Edirne Valiliği, Edirne Belediyesi

ATIK YAĞ TOPLAMA ÜNİTESİ

MAYTK-RG04



Proje Faaliyetleri:

- Atık yağ toplama ünitelerinin yerleştirileceği uygun alanları tespit etmek.
- Ünitelerde toplanan atık yağların güvenli ve periyodik aralıklarla toplanmasını sağlamak ve denetlemek.

Hedef Kitle :

- Tüm Edirne halkı.

Uygulama Tarihi:

- 2021.



ATIK YAĞ TOPLAMA ÜNİTESİ



ATIK YAĞ TOPLAMA ÜNİTESİ

Avantajları:

- Atık sıvı yağların toplanarak çevreye zararının önlenmesi.
- Ünitelerde toplanacak olan sıvı atık yağların ekonomiye kazandırılması mümkün olabilecektir.

Dezavantajları:

- Bu projenin herhangi bir dezavantajı öngörülmemektedir.

Sonuç :

- Atık sıvı yağlar çevreye zarar vermeden toplanmış olacaktır.
- Atık sıvı yağların biyoenerji üretimi için kullanılması söz konusu olabilirse ekonomiye katma değer kazandırılmış olur.
- Bu çalışma vatandaşlarımızda bir farkındalık oluşturacak ve gelecek nesillere daha temiz su varlıkları ve çevre bırakmış olacağız.



ARZ EDERİM

İbrahim TEKİN

Tabiat Varlıklarını Koruma Şube
Müdürü