



T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
Su Yönetimi Genel Müdürlüğü

Su Verimliliği  
1. Seferberliği  
Suda Sıfır İsrar!

ACELE

Sayı : E-41593368-251.01-10088988

Konu : Bireysel Su Verimliliği Uygulamaları Afişi

VELİMEŞE OSB	
TARİH	20.07.2023
SAYI 1908	EKİ
Serap Han	F. K.

DAĞITIM YERLERİNE

İklim değişikliğinin su kaynakları üzerindeki olumsuz etkileri ve çevre sorunları nedeniyle su kaynaklarının kalite ve miktar yönüyle bozulması ve nüfus artışı ile birlikte artan su talebi, su kaynaklarının sürdürülebilir, verimli ve akılcı kullanımını zorunlu hale getirmektedir. Ulusal çalışmaların sonuçlarına ve uluslararası göstergelere göre Türkiye su stresi altındaki ülkeler arasında yer almaktadır. Bu doğrultuda, Bakanlığımız Su Yönetimi Genel Müdürlüğü koordinasyonunda ulusal **Su Verimliliği Seferberliği** başlatılmıştır. Seferberlik kapsamında, ülkemizde tüm sektörlerde su verimliliğinin yaygınlaştırılması amacıyla ileriye dönük hedeflerin, stratejilerin ve eylemlerin belirlendiği "**Değişen İklimle Uyum Çerçevesinde Su Verimliliği Strateji Belgesi ve Eylem Planı (2023-2033)**" 4 Mayıs 2023 tarihli ve 32180 sayılı Resmi Gazete ile 2023/9 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Genelgesi olarak yayınlanmıştır. Hazırlanan Belgede, bireysel su verimliliğinin sağlanmasına ilişkin ulusal stratejiler belirlenmiş olup önümüzdeki 10 yıla yönelik bir eylem planı yer almaktadır. Bu kapsamda binalarda su verimliliğinin sağlanması adına "**Azalt - Yeniden Kullan - Değiştir**" ilkesi çerçevesinde tedbirler belirlenmiş olup söz konusu tedbirlerin başta kamu binaları olmak üzere bütün yaşam alanlarında uygulanması ve yaygınlaştırılması hedeflenmektedir.

Bu kapsamda, bireysel su kullanımında verimlilik adımlarını içeren ve ekte paylaşılmakta olan afiş hazırlanmıştır. Söz konusu afişin farklı ebatlarda basımının yapılarak ilinizdeki kamu kurum ve kuruluşlarındaki bina ve kat girişleri, asansör, tuvalet, mutfak, lavabo gibi ortak kullanım alanlarına kalıcı olacak şekilde asılması hususunda;

Bilgilerini ve gereğini rica ederim.

İbrahim YUMAKLI  
Bakan

Ek: Bireysel Su Verimliliği Uygulamaları Bilgilendirme Afişi

Dağıtım:

81 İl Valiliğine

Doğrulama Kodu: 9C42B608-65AE-49DE-B02D-5A45551FE3C7

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Doğrulama Adresi: <https://www.turkiye.gov.tr/tarim-ebys>

Beştepe Mah. Alparslan Türkeş Cad. No:71 Yenimahalle/ANKARA

Telefon: (0312) 207 50 00

KEP Adresi : [tarimveormanbakanligi@hs01.kep.tr](mailto:tarimveormanbakanligi@hs01.kep.tr)

Bilgi için:Nazlı Barçın

DOĞAN

Mühendis

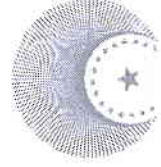
Telefon No:(312) 207 58 72





Su Verimliliği  
Seferberliği

Suda  
Sıfır Kayıp



TURKIYE  
YUZYILI

## Azalt Stratejileri

10%



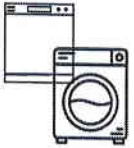
Ellerimizi yıkarken, diş fırçalarken ve tıraş olurken suya ihtiyacımız olmadığı anlarda musluğu kapatarak su kullanımını günde 23 litre **azaltabiliriz**.



Su tesisatındaki sızıntıları önleyerek su kullanımını yılda 660 damacanaya kadar **azaltabiliriz**.



Duş süremizi 7 dakika veya altına indirerek su kullanımını yılda 55 ton **azaltabiliriz**.



Çamaşır ve bulaşık makinelerini tam dolu bir şekilde çalıştırarak su kullanımını **azaltabiliriz**.



Araba, halı ve balkonları tasarruflu yöntemlerle temizleyerek, mümkünse sadece silerek su kullanımını **azaltabiliriz**.



Sebze ve meyveleri yıkarken su dolu kap kullanarak su kullanımını **azaltabiliriz**.

## Yeniden Kullan Stratejileri



Yağmur suyu hasadı yaparak, kazanılan suyu özellikle bahçe sulamada **yeniden kullanabiliriz**.



Gri su sistemi ile lavabo ve duşlarda kullanılan suyu sifon suyu olarak **yeniden kullanabiliriz**.



Sebze ve meyveleri yıkamak için kullanılan suyu, çiçek sulamada vb. yerlerde **yeniden kullanabiliriz**.



Ev tipi arıtma sistemleri ürettikleri suyun birkaç katını kullanır ve bu suyun bir kısmı "atıksuya" dönüşür. Oluşan temiz "atıksuyu" bir haznede toplayarak temizlikte **yeniden kullanabiliriz**.



Suyun ısınmasını beklerken akan suyu toplayarak temizlikte, çiçek sulamada **yeniden kullanabiliriz**.

## Değiştir Stratejileri



Klasik muslukları, sensörlü ve düşük basınçlı musluk, batarya ve perlatör ile **değiştirerek** %50 su tasarrufu sağlayabiliriz.



Klasik duş başlıklarını düşük akışlı, eko havalandırmalı duş başlıkları ile **değiştirerek** su tasarrufu sağlayabiliriz.



Çok su harcayan tuvalet rezervuarını 4 litrelik ultra düşük rezervuar ile **değiştirerek** %75 su tasarrufu sağlayabiliriz.



Sızdıran ve arızalı tesisatı tamir ederek veya yenisini **değiştirerek** su israfını önleyebiliriz.



Peyzaj alanlarında çok su tüketen bitkileri kuraklığa dayanıklı ve az su isteyen bitkiler ile **değiştirerek** su tasarrufu sağlayabiliriz.



Çamaşır ve bulaşık makinesi satın alırken, su ve enerjiyi verimli kullanan modelleri tercih ederek daha az su tüketebiliriz.

TÜRKİYE YÜZYILI'NA BİR DAMLA DA SEN OL!



[www.suverimligi.gov.tr](http://www.suverimligi.gov.tr)