

		
AZALT	YENİDEN KULLAN	DEĞİŞTİR
İnsanların Su Verimliliği Seferberliği'ne katılımını teşvik etmek için genel su kullanım alanlarına hatırlatıcı etiketler koyulmalıdır.	Binalarda GRI SU geri kazanımı ve YAĞMUR SUYU hasadı yöntemleri uygulanmalıdır.	Çok su tüketen sifonlar yerine çift kademeli, tasarruflu sifon sistemleri kullanılmalıdır.
Genel kullanım alanlarına Su Verimliliği kapsamında bilgilendirici ve farkındalık artırıcı talimatlar asılmalıdır.	GRI SU tuvaletlerde sifon suyu olarak yeniden kullanılmalıdır.	Tuvaletlerde küçük hacimli rezervuarlar kullanılmalıdır. Her sifon çekiminde maksimum 4 litre su kullanan modeller tercih edilmelidir.
Lavabo ve eviyelerde 6lt/dk'yı, duşlarda ise 8lt/dk'yı geçmeyecek şekilde musluk veya batarya kullanılmalıdır.	GRI SU bahçe sulamada yeniden kullanılmalıdır.	Bulaşık ve çamaşır makineleri gibi cihazlar su ve enerji tasarrufu özelliğine sahip modellerle değiştirilmelidir.
Az su kullanımı için muslukların altındaki vana bir miktar kısılmalı ve musluk uçlarına perlatör takılmalıdır.	Araç yıkamada yeniden kullanılmalıdır	Sensörlü ve düşük basınçlı musluk ve bataryalar kullanılmalıdır.
Çamaşır ve bulaşık makineleri tam dolu bir şekilde çalıştırılmalıdır. Elde yıkama yapılmamalıdır.	GRI SU zemin temizlemede yeniden kullanılmalıdır.	Akıtan, su israfına neden olan tesisat yenisi ile değiştirilmelidir.
Alaturka tuvaletlerde kullanılacak rezervuar sistemleri 5 litre su atacak şekilde ayarlanmalıdır.	Yağmur suyu hasadı için yağmur suyu depolama tankı kurulumu yapılmalıdır.	Merkezi sıhhi sıcak su sistemleri, sıcak suyun hazır bulunması ve su verimliliğinin sağlanması amacıyla sıcak su sirkülasyon tesisatı içermelidir.
Klozet rezervuarında kullanılacak su hacmini azaltmak için rezervuara 1.5 litrelik su şişesi yerleştirilmelidir.	Yağmur suyu bahçe sulamada kullanılmalıdır. Aritılmadan ya da arıtılmış GRI SU ile karıştırılarak kullanılabilir.	Çok su tüketen bitkiler yerine kuraklığa dayanıklı, az su isteyen bitkilerden peyzaj (kurakçıl peyzaj) düzenlemesi yapılmalıdır.
Muslukların ve klozet rezervuarlarının su sızıntıları önlenmelidir.	Yağmur suyu tuvaletlerde sifon suyu olarak kullanılmalıdır.	Çim yerine malç kullanılmalıdır. Renkli ağaç kabukları ve renkli taşlarla görsel zenginlik oluşturulabilir.
Tüm tesisatta sızıntı olup olmadığı düzenli olarak kontrol edilmeli, mümkünse teknik personele bu konuda eğitim verilmelidir.		Geleneksel sulama sistemleri damla sulama veya akıllı sulama sistemleriyle değiştirilmelidir.
Araçlar akan su yerine kova ve fırça yardımı ile yıkanmalıdır.		
Sulama işlemleri buharlaşmanın az olacağı sabahın erken saatlerinde ya da akşam yapılmalıdır.		