

gereklibilgiler

Nehir ve derelerimizin korunması – nasıl yardımcı olabilirsiniz

Nehir ve koyların kirlenmesindeki başlıca nedenin sanayi ya da atık sular olması bir söylentiden ibarettir. Kirlenmenin çoğu, kişilerin gündelik etkinlikleri nedeniyle oluşmaktadır.

Yağmur yağdığına sokaklarda, kaldırımlarda ya da oluklarda biriken çöpler, sigara izmaritleri ve kimyasal maddeler yağmur suyu kanalizasyonlarına sürüklenirler. Yağmur suları evdeki tuvaletlerden ve lavabolardan akıp giden atık sular gibi işlemde geçip arındırılmazlar.

Bunlar, yağmur suyu kanalizasyonlarından sürüklenerek, dere ve nehirlere karışır ve daha sonra da koy ve körfezlerimize kadar ulaşırlar. Bu nedenle yağmur sularının kirlenmesini azaltmak önemlidir.

Melbourne Water Kuruluşu nehir ve derelerin korunması ve temiz tutulmasıyla ilgili çalışmalar için yılda 23 milyon doların üzerinde harcamada bulunmaktadır. Aşağıda belirtilen birkaç ufak öğüdü uygulayarak bizler de bu konuda yardımcı olabiliriz.



Kirlenmenin önlenmesi için önlem alın

Çöpleri güvenli bir yöntemle atın: Çöpleri bidona, uçmayacak ve düşmeyecek şekilde yerleştirin.

Kesilmiş çim ve yapraklar: Sokak oluklarını ve kanalizasyon girişlerini yapraklardan arındırmak için artıkları ve yaprakları gübre ya da bitki örtüsüne dönüştürün. Yığıntılar kanalizasyonları tıkayabilir ve yerel sellere neden olabilir. Çürümüş organik maddeler aşırı besin içermeleri nedeniyle, su kanallarının kirlenmesine neden olabilirler.

Boyaların temizlenmesi: Su kökenli boya kullandığınızda fırçalarınıza bulaşmış boyayı atacağımız cisimler üzerinde temizledikten sonra, fırçanızı bahçede suyla yıkayın. Yağ kökenli boyalarda fırçalarınızı önerilen bir boya çözgeninin içinde bırakın ya da temizleyin. Yerel Konut Kimyasal Madde Toplama programı çerçevesinde atılmak üzere, atık çözgen ve boyaları bir yerde saklayın.

gereklibilgiler

Araç Yıkama: Sabunlu suların oluklardan akıp yerel su kanallarına karışmasını önlemek amacıyla aracınızı çimli zeminlerde yıkayın. Deterjanların içerdiği aşırı besinli maddeler nehir ve derelerimizi kirletebilir.

Motor Yağları: 1 litre motor yağı 1 milyon litre suyu kirletebilir. Motor yağlarını oluklara boşaltmayın. Birçok Belediyenin atık yağları bırakabileceğiniz merkezleri bulunmaktadır. Yağ ve benzin akıtmasını önlemek için, aracınızın her zaman düzenli olarak bakımını sağlayın.

Gübreler ve böcek zehirleri: Kanalizasyonlara akmalarının olası bulunduğu alanlarda, özellikle şiddetli yağmur beklendiğinde, gübre ve böcek zehiri kullanmamaya özen gösterin.

Bahçe mimarisi ve inşaat: Kum ve toprak stoklarının yoldaki kanalizasyonları kapatmamasını sağlayın. Stokları, yağmur ve rüzgardan korumak için plastik ya da branda beziyle güvenli bir şekilde kapayın. Tesviye ve hafriyat projelerini kuru havalarda yapılacak şekilde oluşturun.

Köpek pislikleri: Yağmur suyu kanalizasyonlarına sürüklenen köpek pislikleri suyun kalitesini olumsuz biçimde etkileyebilir. Bahçe ve sokaklardaki pislikleri plastik torbalara koyun.

Siz de katılın

Yerel su kanallarımızın temiz ve sağlıklı olmasını sağlamaya gönüllü olarak yardım etmek hem sosyal hem de dinence amacıyla yapılacak hoş bir etkinliktir. Suların biriktirildiği tüm havzalarda Doğa ve Toprak Dostları grupları bulunmaktadır. Sizin de bu gruplara katılmak ve bölgenizde hangi toplum gruplarının etkin olduğu konusunu öğrenmek istemeniz durumunda, yerel belediyenizi ya da Port Phillip ve Westernport Catchment Management Authority kuruluşunu (Westernport Su Havzaları İdaresi) arayın.

Melbourne Water Kuruluşu nehir ve derelerimizin korunması için yardımcı olan 10,000'den fazla gönüllüye destek olmaktadır. Su yollarımızın geliştirilmesinde rol oynayan toplum grupları, okul grupları ve toprak sahiplerine fon sağlamak ve onlarla elele çalışmalar yapmaktayız.

Toplum gruplarının kişileri özendirmek için kullanabilecekleri bir dizi kanalizasyon plan şablonları da dağıtmaktayız. Daha ayrıntılı bilgi almak için 131 722 No'lu telefonu lütfen arayın.

Daha fazla bilgi edinme

Melbourne Water kurumunun su dönüşüm işlemini idare etmekte rolü ile ilgili herhangi bir ek bilgi için, lütfen bizleri 131 722 numaralı telefondan ya da melbournewater.com.au