



## الوقاية من التلوث في منشآت الأغذية

يُدمع برنامج حماية مستجمعات المياه في مقاطعة سان دييغو الشركات في جهودها لمنع التلوث من خلال تقديم أفضل ممارسات إدارة مياه العواصف المهمة (Best Management Practices, BMPs) هذه.

لا يتم علاج المياه التي يتم إطلاقها في الشوارع والمزاريب ومصارف مياه العواصف في مقاطعة سان دييغو قبل أن تصل إلى الجداول والأنهار المحلية وإلى المحيط. يحظر خروج جميع مصادر التلوث من الممتلكات الخاصة بك ودخولها إلى الشوارع أو مصارف مياه العواصف. يسمح فقط بوجود مياه الأمطار في الشوارع ومصارف مياه العواصف. ستساعد "نصائح الوقاية من التلوث في منشآت الأغذية" في الحفاظ على نظافة مجاري المياه.

### إدارة الشحوم

- واضب على تنظيف محابس وصمامات الشحوم.
- تعاقد مع إحدى شركات تجميع ونقل الشحوم لإجراء أعمال الصيانة المنتظمة وتفريغ نفايات الشحوم.
- واضب على تنظيف مستودعات الشحوم وفحصها.
- قم بتجميع وتخزين الزيوت والشحوم والسوائل الزيتية المستخدمة في حاوية الشحوم. لا تسكب الزيت والشحوم والسوائل الزيتية المستخدمة في حوض أو في مصرف مياه العواصف أو في مقلب النفايات.
- أغلق صناديق الشحوم بإحكام. اقلل الأغذية إذا أمكن.
- قم بتخزين صناديق الشحوم بشكل آمن على أرض مستوية أو في منطقة مغلقة لمنع انقلاب الصناديق.
- قم بتنظيف فتحات شفاط الشحوم بانتظام (مراوح عادم الشحوم الموجودة على السطح).
- استخدم وعاء التجميع لالتقاط الشحوم المتساقطة من مراوح عادم الشحوم.

المزيد من النصائح < < <

يمكننا  
حماية مجاري  
المياه  
بخطوات  
قليلة.



## الأماكن الداخلية

- قم بكنس الأرضيات ومسحها يوميًا.
- استخدم المصافي في المصارف لحجز المواد الصلبة.
- اغسل الحصائر، والمرشحات، وصناديق القمامة في حوض الممسحة أو في منطقة مخصصة.
- إذا كانت الحصائر كبيرة جدًا بحيث لا يمكن تنظيفها داخل المنزل، فتعاقد مع خدمة تنظيف الحصائر.
- اسكب أي ماء يحتوي على صابون أو مبييض أو مطهرات في حوض الممسحة.

## الأماكن الخارجية

- قم بكنس أو تفريغ القمامة ومخلفات الطعام يوميًا.
- وفّر صناديق قمامة بأغطية للحض على عدم إلقاء القمامة على الأرض.
- حافظ على نظافة مناطق مقابل النفايات وحاولات القمامة باستخدام "طرق التنظيف الجاف" وحافظ على خلوها من الحطام. إذا كنت تستخدم مقلب نفايات مشتركًا، فاعمل مع الآخرين للحفاظ على نظافة منطقة مقلب النفايات وتأكد من غلق غطاء مقلب النفايات عندما لا يكون قيد الاستخدام.
- راقب مياه الجريان السطحي الخاصة بالري وقم بالتنسيق لإجراء إصلاحات الري لمنع تصريف مياه الري في مصرف مياه العواصف.
- في حالة استخدام طرق التنظيف الرطب، قم باحتواء كل مياه الغسيل حتى لا تدخل في مصرف مياه العواصف.

## تدريب الموظفين

- قم بتدريب جميع الموظفين على أفضل ممارسات الإدارة (BMPs) الخاصة بمياه العواصف وعلى منع التلوث وتنظيف حوادث الانسكاب.
- قم بالاحتفاظ بسجلات التدريب في الموقع.

لمزيد من المعلومات والأفكار الأخرى، راجع وكالات الصحة والصرف الصحي المحلية والنشرات الإخبارية للاتحادات التجارية والمجلات.

يعد إطلاق الملوثات بشكل مباشر أو غير مباشر في نظام تصريف مياه العواصف أو المجاري المائية انتهاكًا لقانون حماية مستجمعات المياه (Watershed Protection Ordinance, WPO) في المقاطعة. يلزم امتثال عملك لـ **WPO** والحد الأدنى من **BMPs** التالية.

شكرًا لك على قيامك بدورك في حماية المجاري المائية.

