



العربية | Arabic

SMART WATER ADVICE

استخدم المهاد (النشارة)

- يمكن أن يقلل المهاد من تبخر الماء من التربة بنسبة تصل إلى 70٪.
- يعمل المهاد على القضاء على الأعشاب الضارة وإضافة العناصر الغذائية وتقليل الجريان السطحي وحركة التربة.

الماء فقط عند الحاجة

- ضع إصبعك في التربة وإذا كانت رطبة تحت السطح فلن تحتاج إلى الماء.
- تحقق من توقعات الطقس. إذا كان هناك مطر، دع المطر يقوم بالري نيابة عنك.
- أفضل وقت لري الحديقة هو في الصباح الباكر أو في وقت متأخر من المساء، تحقق من أوقات الري مع مورد المياه المحلي.
- قم بري منطقة جذر النبات فقط لتجنب إهدار المياه حيث لن تستخدمها النباتات.
- استخدم الري بالتنقيط تحت المهاد إن أمكن لأن هذه هي الطريقة الأكثر كفاءة في استخدام المياه لري الحدائق.

توفير المياه في الحديقة

قم بتركيب خزان مياه الأمطار

- خزانات مياه الأمطار توفر المياه وتساعد في الحفاظ على البيئة.
- توفر خزانات مياه الأمطار المرونة لري الحدائق.
- يمكنك أيضًا توصيل خزان مياه الأمطار بالمرحاض و/أو غرفة الغسيل وتوفير المزيد من المياه.
- سيؤدي استخدام مياه الأمطار بدلاً من المياه الرئيسية إلى تقليل رسوم حجم المياه على فاتورة المياه.



اختر النباتات بعناية

- اختر النباتات التي تحتاج إلى ري منخفض حيثما أمكن ذلك.
- ضع النباتات ذات احتياجات الري المماثلة معًا لأن هذا يوفر المياه ويساعد أيضًا في الحفاظ على صحة النباتات من خلال توفير الكمية المناسبة من الماء.
- ضع في اعتبارك نوع التربة وكمية الظل عند اختيار النباتات.

تحقق من عدم وجود تسربات

- تحقق من الصنابير بانتظام بحثًا عن إشارات أو أصوات التسريبات.
- يفقد الصنبور الذي يقطر بمعدل قطرة واحدة في الثانية أكثر من 12 ألف لتر في السنة. صنابير الحديقة رخيصة وسهلة الاستبدال.
- يمكن أن تشير البقع الرطبة على الأرض إلى احتمال تسريب أنبوب أو نظام ري تحت الأرض. اتصل بالسباك لإصلاح أي أنابيب مسربة.



القواعد الدائمة لتوفير المياه

- تطبق القواعد الدائمة لتوفير المياه كل يوم من أيام السنة.
- يمكن استخدام خرطوم يدوي مزود بفوهة زناد مانعة للتسرب أو دلو في أي وقت.
- لا يُسمح برش الممرات أو المسارات بالخرطوم إلا في ظل ظروف خاصة. تحقق من التفاصيل على الموقع الإلكتروني الخاص بشركة المياه المحلية.
- راجع أوراق الحقائق الخاصة بنا حول خزانات مياه الأمطار والمهاد والكشف عن التسربات لمزيد من المعلومات.

شاهد أدلة فيديو «كيفية القيام بذلك» على قناة The Water Conservancy على YouTube



مقدم لك من



اكتشف المزيد على

www.smartwateradvice.org

**SMART
WATER
ADVICE**