

Conseils du jour



- Économiser l'eau n'implique pas de réduire son mode de vie en se privant d'eau. Il suffit simplement de poser des petits gestes simples pour réduire le gaspillage.
- Au lieu de faire couler l'eau chaque fois que vous en voulez, remplissez plutôt un pichet d'eau du robinet, puis mettez-le au réfrigérateur. Votre eau sera encore plus froide, et vous vous débarrasserez de l'arrière-goût de chlore!
- Le brise-jet vous fournit un jet suffisant pour remplir un verre ou rincer une brosse à dents, tout en vous permettant de réaliser d'importantes économies d'eau.
- Fermez le robinet quand vous vous rasez ou brossez les dents, vous économiserez ainsi plus de 8 litres d'eau à chaque fois.
- Vous passez de longues minutes sous la douche? Certaines pommes de douche vous permettent de couper l'alimentation d'eau pendant que vous vous savonnez, tout en conservant la température de l'eau!
- Saviez-vous qu'il est généralement recommandé d'arroser seulement une fois par semaine, en détrempant bien le sol. De cette façon, les racines s'enfonceront plus profondément et votre gazon sera plus robuste.

www.festivaldugaspillage.com

Conseils du jour

- Lorsque vous faites la vaisselle à la main, évitez de laisser l'eau couler. Utilisez plutôt les deux bacs de l'évier; un pour laver, et l'autre pour rincer. Un bol rempli d'eau chaude peu aussi faire l'affaire pour le rinçage.
- Avant de faire démarrer le lave-vaisselle, assurez-vous qu'il est au maximum de sa capacité de stockage.
- Réglez le niveau d'eau de votre machine à laver en fonction de la quantité de linge que vous y insérez. Si votre machine ne permet pas un tel réglage, ne faites que de grosses brassées.
- Vous préparez des légumes pour le souper? Nettoyez-les à la brosse dans une cuvette plutôt que de laisser couler l'eau du robinet inutilement.
- Dégelez vos aliments congelés au réfrigérateur ou au micro-ondes plutôt que sous l'eau du robinet.
- Saviez-vous qu'il est interdit d'arroser pendant l'après-midi dans la plupart des municipalités? De plus, des amendes pouvant atteindre 300\$ sont distribuées en cas de non-respect du règlement. Renseignez-vous auprès de votre municipalité pour connaître les heures où l'arrosage est permis.

www.festivaldugaspillage.com

Conseils du jour

- Vous voulez faire bonne impression après un repas ? Au lieu d'utiliser votre broyeur qui avale 4 litres d'eau à la minute, compostez plutôt vos déchets alimentaires. Vous allez ainsi créer un très bon engrais pour votre jardinage.
- Vous possédez des poissons à la maison? Pensez de réutiliser l'eau de l'aquarium pour arroser les plantes. L'émulsion de poisson est riche en azote et en phosphore. Il se révélera être un excellent engrais... peu coûteux !
- Recueillir l'eau de pluie dans un baril est un autre moyen efficace d'économiser l'eau. En effet, vous pouvez ensuite vous en servir pour arroser vos fleurs!
- Isolez vos tuyaux d'eau chaude; vous gaspillerez ainsi moins d'eau avant d'obtenir la température désirée.
- Couvrez votre piscine d'une toile solaire. En plus de conserver la température de l'eau à un niveau respectable, vous préviendrez les pertes par évaporation et vous garderez une piscine plus propre!

www.festivaldugaspillage.com

Conseils du jour

- Pour éviter de perdre de l'eau par éclaboussement, ne remplissez pas votre piscine à plus de 15 centimètres du bord.
- Pour laver son auto, laissez votre arrosoir de côté! Lavez-la plutôt en vous munissant d'un seau d'eau et du savon. Utilisez ensuite un pistolet de distribution pour faire un dernier rinçage rapide. Vous pourrez ainsi réaliser des économies d'eau d'environ 300 litres!
- Une fuite qui remplit une tasse en 10 minutes gaspillera 8000 litres d'eau par an. Pour savoir si votre toilette fuit, déposez quelques gouttes de colorant dans le réservoir de la toilette et attendez 15 minutes. Si la couleur est parvenue dans votre cuve, c'est que votre réservoir fuit.
- Saviez-vous que chaque jour, nous avons besoin de plus de 60 millions de m³ d'eau pour satisfaire nos besoins en électricité au Canada? Réduire votre consommation d'énergie, c'est aussi économiser l'eau.
- Vous pensez que le papier recyclé n'aide qu'à préserver les arbres? Le papier recyclé réduit de 35% la pollution de l'eau provenant de la fabrication du papier, sans compter que la production d'une tonne de papier nécessite plus de 26 500 litres d'eau !

www.festivaldugaspillage.com

Conseils du jour

- Votre toilette n'est pas une poubelle; n'y jetez donc pas vos ordures! Les produits d'entretien ménager, les peintures, les solvants, les pesticides et autres produits chimiques peuvent être très nocifs pour l'environnement.
- Vous considérez vos simples piles comme des déchets normaux? Sachez qu'elles contiennent du plomb et du mercure, et que d'autres nettoyeurs domestiques contiennent des poisons qui contaminent l'eau. Surveillez la tenue de sites spéciaux de récupération de D.D.D. (déchets domestiques dangereux) dans votre région.
- Utilisez des détergents sans phosphate, car les phosphates favorisent la croissance des algues et réduisent la quantité d'oxygène dans nos lacs, marais et cours d'eau.
- Réduisez votre utilisation de produits chimiques pour la pelouse et de produits toxiques pour le jardinage. Ces produits contamineront l'eau tôt ou tard et qui sait, peut-être même votre source municipale.
- RÉSEAU environnement vous rappelle qu'au mois de juillet, la pelouse entre en dormance. Non seulement on ne doit pas fertiliser pendant cette période, mais en plus on doit limiter l'arrosage. Rappelez-vous que 85% des problèmes relatifs aux aménagements paysagers se traduisent par un arrosage abusif.

www.festivaldugaspillage.com

Conseils du jour

- En période de sécheresse, il vaut mieux couper son gazon à 6 ou 7 centimètres (2 à 3 pouces), car une herbe un peu plus longue retient mieux l'eau. Vous pouvez également laisser l'herbe coupée sur la pelouse ce qui permettra au gazon de mieux résister à la sécheresse tout en servant de fertilisant !
- Placez de la paille autour des arbres et des plantes pour les aider à retenir l'eau et ainsi réaliser d'importantes économies d'eau. En plus, cela permet de diminuer la prolifération de mauvaise herbe!
- Vous n'êtes pas sûr de savoir si votre pelouse a besoin d'arrosage? Utilisez alors un indicateur d'humidité dans le sol, en vente dans la plupart des détaillants de produits de jardinage.
- Un boyau d'arrosage débite 1000 litres à l'heure, c'est-à-dire la quantité d'eau qu'une personne boit en 3 ans. Est-il nécessaire de vous rappeler que votre gazon n'a pas besoin d'eau à tous les jours ?
- Vous possédez des arrosoirs automatiques qui font le travail à votre place? C'est bien, mais n'oubliez pas de les arrêter en cas de mauvais temps ou si on prévoit de la pluie.

www.festivaldugaspillage.com