

Checkliste - Transfer „Bereitstellung und Schutz der Ressource Wasser“

Kommunal	Individuell
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Sparspülungen bei Toiletten in städtischen Gebäude verwenden ▪ Regenwasser für Bewässerung von Grünanlagen verwenden ▪ Durchflussbegrenzer an Wasserhähnen installieren ▪ Überprüfung aller Dichtungen, um schleichende Wasserverluste zu vermeiden ▪ wassersparende Geräte verwenden ▪ Versiegelung der Landschaft durch Straßen, Häuser und Gewerbeflächen führt dazu, dass immer weniger Niederschlagswasser versickern kann und die Neubildung von Grundwasser gestört wird. Stattdessen gelangt der Niederschlag in die Kanalisation und wird so dem natürlichen Wasserkreislauf entzogen. Deshalb ist es wichtig Flächen zu entsiegeln! 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Sparspülung bei Toiletten im privaten Haushalt ▪ Regenwasser für Gartenbewässerung verwenden ▪ Durchflussbegrenzer an Wasserhähnen installieren ▪ Überprüfung aller Dichtungen, um schleichende Wasserverluste zu vermeiden ▪ wassersparende Geräte verwenden ▪ Wasserhahn nicht unnötig laufenlassen ▪ Keine Abfälle, Medikamente oder Chemikalien in Toilette oder Abfluss schütten. ▪ Reinigungsmittel sparsam einsetzen ▪ Auf chemische Pflanzenschutzmittel und leicht lösliche Mineraldünger verzichten ▪ Im Winter Streusalz vermeiden, weil es in die Kanalisation abgeführt wird und nicht geklärt werden kann. Stattdessen sind abstumpfende, Mittel wie Sand oder Splitt eine Alternative. ▪ Flächen entsiegeln ▪ Produkte, die mit hohem Wasserverbrauch produziert wurden, reduzieren: 1 Tasse Kaffee = 140 Liter Wasser ▪ Information unter www.virtuelles Wasser.de ▪ Duschzeit reduzieren ▪ Spül- und Waschmaschine ganz befüllen ▪ www.waterfootprint.com