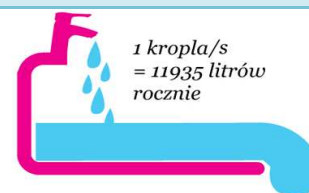


DOBRE PRAKTYKI OSZCZĘDZANIA WODY

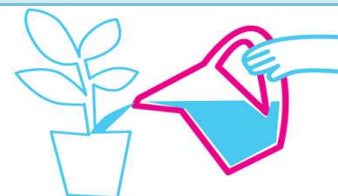
1. Sprawdzaj stan instalacji - zlokalizuj i zlikwiduj wycieki, aby to sprawdzić odczytaj stan licznika wody przed i po dwugodzinnym niekorzystaniu z wody.

2. Zlokalizuj i napraw kapiące krany i nieszczelne spłuczki, (jeżeli kran kapie z częstotliwością 1 kropli na sekundę marnuje się 11 935 litrów wody rocznie).



3. Sprawdzaj regularnie połączenia i zawory na węzłach.

4. Nie wylewaj niepotrzebnej wody, którą można użyć ponownie np.: do podlewania kwiatów, ogrodu, czy sprzątania.



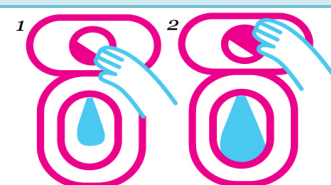
5. Zaizoluj rury. Ciepła woda szybciej dopłynie do baterii, przez co można uniknąć jej marnowania, kiedy się podgrzewa.

6. Zamontuj baterie jednouchwytowe. Regulacja temperatury za pomocą dwóch kurków to strata czasu i wody. Kran jednouchwytowy reguluje temperaturę natychmiast.



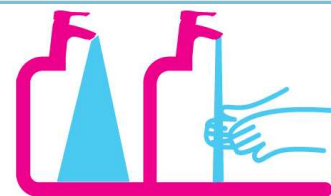
7. Wspieraj działalność, która praktykuje i promuje oszczędność wody.

8. Zastosuj w toalecie spłuczki z funkcją spłukiwania połowy zbiornika (1/2 litra wody).



9. Jeśli to konieczne podlewaj trawniki i kwiaty wczesnym rankiem lub późnym wieczorem, kiedy temperatura i prędkość wiatru są najniższe. Redukuje to straty wody na parowanie.

10. W czasie mycia rąk strumień wody nie musi wypływać z maksymalną siłą. Można zastosować perlatory, które dodatkowo napowietrzają strumień wody i zmniejszają jej objętość.



11. Należy podejmować próby oszczędzania wody nawet, jeżeli będą one minimalne. Liczy się każda zaoszczędzona kropla.

12. Unikaj zbędnego spłukiwania toalety. Chusteczki itp. wrzucaj do kosza, nie do toalety.

