

ZUŻYCIE WODY W LICZBACH

20% PRZEMYSŁ

1000l> wyprodukowanie
jednej bawełnianej koszulki
11000l> wyprodukowanie
jednej pary jeansów



70% ROLNICTWO

1600l> wyprodukowanie
jednego kilograma chleba
70l> wyprodukowanie
jednego jabłka

10% GOSPODARSTWA DOMOWE

100l> kąpiel w wannie
5l> jednorazowe mycie rąk
150l> cykl pralki
20l> splukiwanie toalety
1000l> podlewanie trawnika
przez 1 godzinę



W codziennym
życiu warto kierować
się zasadami,
które pozwolą nam
**ograniczyć
zużycie wody.**
Dzięki temu nie
tylko **zadbamy
o środowisko,**
ale również **zmniejszymy
nasze domowe wydatki.**



Zakład Gospodarki Komunalnej w Łącko
33-390 Łącko 755
NIP: 734-264-74-93
REGON: 491936095

Godziny otwarcia:

Pon - Pt 7:00 - 15:00

Kontakt:

18 444-55-58

zgk@lacko.pl

Blisko **1,2 miliarda ludzi**
na świecie w ogóle nie ma
dostępu do czystej wody.

Europejczyk zużywa średnio
200 litrów wody dziennie,

Polak ok. 160 litrów,

Amerikanin 400 litrów,

natomiast **Palestyńczyk**
50 litrów.



Realizujemy zadanie finansowane ze środków
Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska
i Gospodarki Wodnej w Krakowie

www.wfos.krakow.pl

finansujemy ochronę środowiska w Małopolsce



WODA

**MNIEJ
ZUŻYWAMY
WIĘCEJ
OSZCZEDZAMY**

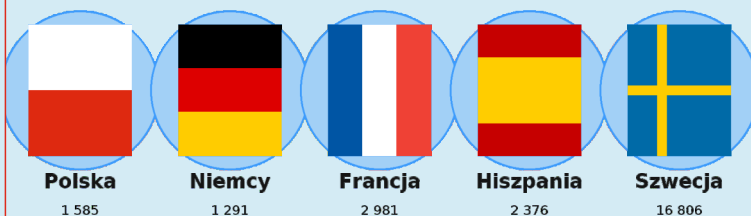
ILE POSIADAMY WODY?

W JAKI SPOSÓB MOŻEMY OSZCZĘDZAĆ WODĘ?

Polska należy do krajów o jednym z najmniejszych zasobów wodnych w Europie.

Według szacunków, na jedną osobę przypada u nas aż trzykrotnie mniej wody niż wynosi średnia europejska.

ZASOBY WODY PITNEJ NA JEDNEGO MIESZKAŃCA (W M3/ROK)



CZY WIESZ, ŻE

TYLKO 3% ŚWIATOWYCH ZASOBÓW WODNYCH TO WODA SŁODKA

PRZY CZYM

TYLKO 1% Z NICH NADAJE SIĘ DO SPOŻYCIA



✓ WYKORZYSTANIE WODY Z KUBKA DO MYCIA ZĘBÓW

Korzystaj z kubka podczas mycia zębów – pozwoli Ci to ograniczyć zużycie wody z 16 litrów do zaledwie 0,5 litra.

✗ KAPIĄCY KRAN

Z nieszczelnego kranu, z którego co sekundę spada kropla, w ciągu godziny zbierze się około 1/3 szklanki wody. W skali roku to aż 730 litrów!

✓ NAPOWIETRZACZE NA KRANACH

Napowietrzacze, nazywane również perlatorami, to specjalne końcówki montowane na kranach. Ich zadaniem jest napowietrzanie strumienia wody poprzez wytwarzanie podciśnienia. Dzięki nim można ograniczyć zużycie wody nawet o 85%.

✓ KRAN JEDNOUCHWYTOWY

Zamontowanie kranu jedno uchwytowego pozwala szybko ustawić odpowiednią temperaturę. Dwa oddzielne kurki oznaczają niepotrzebną stratę czasu i wody.

✓ DWUBIEGUNOWA SPŁUCZKA

Nie zawsze musisz spłukiwać całą zawartość zbiornika. Jeśli Twoja toaleta ma dwa przyciski, wybieraj częściej ten do małego spłukania.

✓ KĄPIEL POD PRYSZNICEM

Krótki prysznic zużywa znacznie mniej wody niż kąpiel w wannie. Napęnienie wanny to około 200 litrów, podczas gdy 10-minutowy prysznic wymaga jedynie 50–100 litrów.

✗ ODPADY DO TOALETY

Nie wrzucaj do toalety odpadów, takich jak resztki jedzenia, patyczki higieniczne, chusteczki nawilżane czy waciki. Takie działania zwiększają zużycie wody i mogą prowadzić do poważnych awarii.

✗ MYCIE NACZYŃ POD BIEŻĄCĄ WODĄ

Unikaj mycia naczyń pod bieżącą wodą. Jeśli zmywasz ręcznie, napełnij komorę zlewu, zamiast pozostawiać odkręcony kran. Jeszcze więcej wody zaoszczędzisz, korzystając ze zmywarki – pełny cykl to około 30 litrów, podczas gdy ręczne zmywanie może pochłonąć nawet 50 litrów.

✓ WYKORZYSTANIE WODY DESZCZOWEJ

W miarę możliwości do podlewania trawnika i roślin ogrodowych wykorzystuj wodę deszczową.

