



RETENCJA

ZATRZYMAJ WODĘ!

Program przeciwdziałania
niedoborowi wody

Animacja

RETENCJA

ZATRZYMAJ WODĘ!

Dziś poziom retencji wody
w Polsce to tylko 7,5 %.

Retencja to zdolność do okresowego zatrzymywania wody. Dzięki temu zjawisku poprawie ulega bilans wodny. Zasoby wodne powiększają się, ponieważ szybki spływ powierzchniowy zastępowany jest przez powolny odpływ gruntowy.



RETENCJA

ZATRZYMAJ WODĘ!

Pozytywne skutki retencji będą widoczne i odczuwalne przez wszystkich mieszkańców kraju.

Podniesienie zdolności retencyjnych w kraju spowoduje znaczne ograniczenie prędkości wody płynącej po powierzchni terenu, czyli tak zwanego spływu powierzchniowego.

JAK ZWIĘKSZYĆ RETENCJĘ WODY?

RETENCJA

ZATRZYMAJ WODĘ!

Przywróćmy, gdzie to możliwe, naturalny charakter rzek i mokradeł.

Drzewa pełnią bardzo ważną funkcję retencyjną – ściółka i drzewostany zatrzymują wodę w procesie intercepcji i magazynują jej część.

Zdolność do przetrzymywania wody w lasach zwiększana jest także poprzez działalność człowieka. Chodzi o tworzenie obiektów małej retencji i mikroretencji, dodatkowo magazynujących wodę.

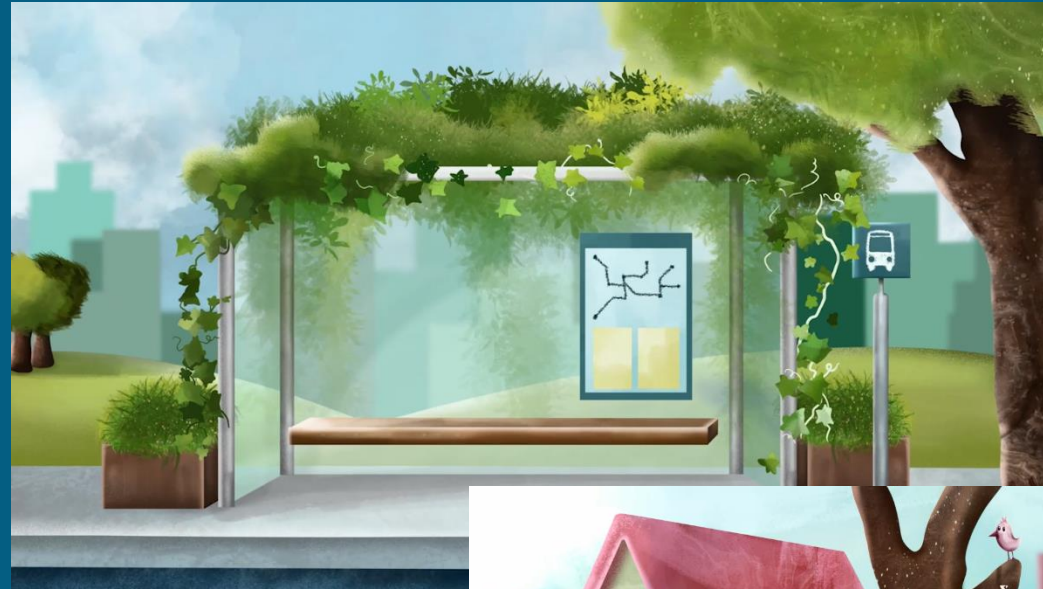


RETENCJA

ZATRZYMAJ WODĘ!

Zwiększajmy retencję wody w miastach, tworząc zielono-niebieską infrastrukturę i zbiorniki na deszczówkę.

Znaczącą rolę w zwiększaniu retencji na obszarach miejskich ma rozwój niebiesko-zielonej infrastruktury. Niebiesko-zielona infrastruktura to rozwiązania oparte na przyrodzie w celu uzyskania korzyści ekonomicznych, gospodarczych i społecznych. Do niebiesko-zielonej infrastruktury zaliczyć można: stawy retencyjne, niecki, zbiorniki, rowy bioretencyjne, rowy infiltracyjne, ogrody deszczowe, zielone przystanki, dachy, fasady i ściany, nawierzchnie przepuszczalne, podłoża strukturalne, tereny zielone i mokradłowe itp.



RETENCJA

ZATRZYMAJ WODĘ!

Działania wskazane w PPNW będą uwzględniać wszystkie rodzaje retencji wód powierzchniowych, które wyróżniamy ze względu na skalę zjawiska (dużą, małą i mikroretencję) oraz rodzaj retencji – naturalną i sztuczną.

Twórzmy obiekty małej i mikro retencji
– oczka wodne w lasach, na polach i
ogrodach.



Budujmy zbiorniki retencyjne.

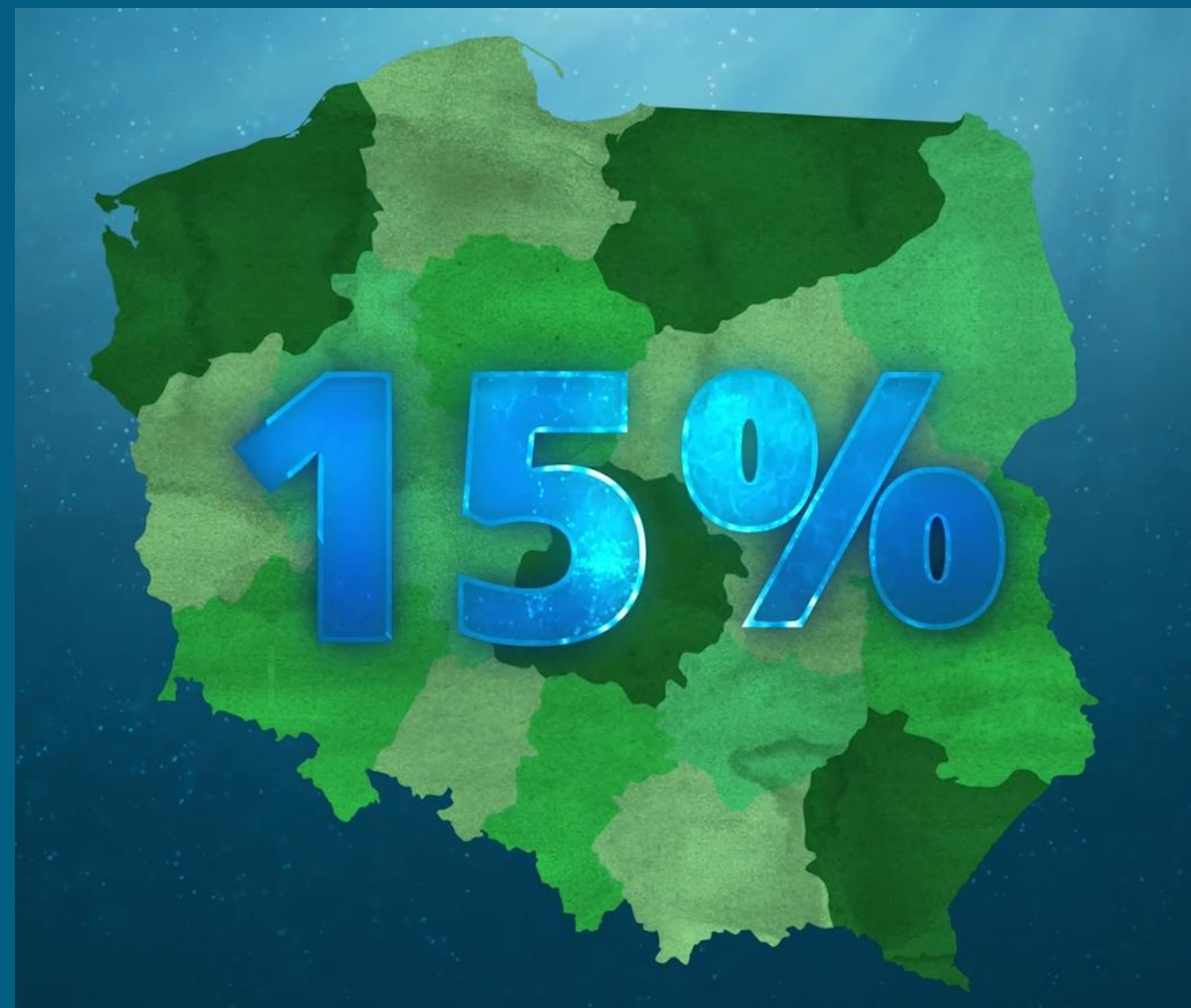


RETENCJA

ZATRZYMAJ WODĘ!

Wdrażając działania zaproponowane w Programie przeciwdziałania niedoborowi wody zwiększymy poziom retencji w Polsce do 15%.

Realizacja działań zawartych w PPNW pozwoli wzmocnić i utrzymać zasoby wodne w kraju, mając na uwadze potrzeby społeczeństwa i gospodarki oraz stan środowiska naturalnego. Wdrożenie tych działań znacząco zwiększy stopień adaptacji gospodarki wodnej do zmian klimatu, a także użytkowników wód.





RETENCJA

ZATRZYMAJ WODĘ!

Program przeciwdziałania
niedoborowi wody

www.gov.pl/retencja

www.facebook.com/retencja