

# MOKRADŁA A ODPORNOŚĆ NA KLĘSKI ŻYWIOŁOWE

MOKRADŁA SĄ STRAŻNIKAMI PRZYRODY.

- Ponad **90% klęsk żywiołowych** jest powodowanych przez powodzie, susze, fale sztormowe i inne zagrożenia związane z wodą. Zdrowe mokradła stanowią bufor chroniący przed rosnącą liczbą takich zdarzeń.
- Tereny podmokłe to **naturalne gąbki**. Słone bagna, muliste płycizny, namorzyny i inne siedliska wodno-błotne wchłaniają wodę podczas powodzi i podtrzymują stan wód powierzchniowych podczas suszy.
- Czysta woda, żywność i inne usługi, które zapewniają zdrowe mokradła, **pomagają społecznościom szybko reagować** w sytuacji klęski żywiołowej i wzmacniają ich zrównoważoną odbudowę w perspektywie długoterminowej.
- Mało kto rozumie i docenia wartość mokradeł w przeciwdziałaniu katastrofom. W rezultacie zbyt rzadko uwzględnia się je w politykach i programach dotyczących **ograniczania ryzyka** związanego z klęskami żywiołowymi.
- Praktyka osuszania mokradeł na potrzeby rolnictwa, leśnictwa i urbanizacji drastycznie zmniejsza zdolność tych ekosystemów do **ochrony przed powodzią i suszami**.
- Zrównoważone gospodarowanie terenami podmokłymi i przywracanie dobrego stanu tych już zdegradowanych może pomóc ograniczyć skutki klęsk żywiołowych i **wesprzeć długoterminową odbudowę**. Utrzymanie zdrowych mokradeł pozwoli społecznościom lepiej radzić sobie w przypadku kolejnej klęski.
- Niezbędne jest uwzględnienie mokradeł w **strategiach działania na wypadek klęsk żywiołowych**, ponieważ ekstremalne zdarzenia pogodowe stają się coraz częstsze i powszechniejsze.
- Po huraganie Katrina stan i miasto Nowy Orlean odbudowały bagna i inne obszary wodno-błotne, aby działały one jako buforzy między morzem a miastem.



#ActForWetlands – [www.worldwetlandsday.org](http://www.worldwetlandsday.org)



World  
Wetlands Day  
2 February 2025

Protecting wetlands  
for our common future

