



WODA

Wspólna Polityka Rolna po 2027r.? Jak to zrobić?

Senat, 30 czerwca 2026 r., Mikołaj Troczyński

fot. autora

Stan istniejący jest niezadowalający



- ❑ Woda jest kluczowym zasobem i środkiem produkcji rolnictwa (braki w obecnej WPR PL).
- ❑ Przekształcenia krajobrazu rolniczego w połączeniu ze zmianą klimatu powodują nieracjonalne wykorzystanie zasobów.
- ❑ Straty w rolnictwie w Polsce, z powodu niedoborów wody, szacowane są na 3 do 11 mld rocznie.
- ❑ Gospodarowanie wodą na użytkach rolnych decyduje o zasobach wody w całej gospodarce.



© David Bebber / WWF-UK

Spójna strategia i regulacje krajowe



Hierarchia retencji wody:

1. ZATRZYMYWANIE W MIEJSCU OPADU

2. OGRANICZANIE PAROWANIA

3. SPOWALNIANIE ODPŁYWU

4. ZBIORNIKI RETENCYJNE

**5. ODPROWADZANIE
(interwencyjne)**

**RETENCJA
WÓD
OPADOWYCH**

Wspólna Polityka Rolna



- Rozwiązania w skali zlewni, promujące wspólne działania.
- Wspierane inwestycji nieprodukcyjnych związanych z retencją wody, z katalogiem przedsięwzięć niekwalifikujących się do finansowania.
- System praktyk ochronnych i interwencji z oceną punktową, zapewniający synergię retencji wody i środowiska, z możliwością łączenia finansowania.
- Wprowadzenie oceny DNSH dla inwestycji finansowanych ze środków WPR, a także dla mechanizmów zarządzania gospodarstwem i AECA.
- Wprowadzenie zasady braku regresu – nie można osłabiać ochrony.
- Okresowa ocena rzeczywistych obserwowanych efektów i uwzględnienie wniosków w zmianach zasad WPR.



WODA



Naszą misją jest powstrzymanie degradacji środowiska naturalnego i budowanie przyszłości, w której ludzie będą żyć w harmonii z naturą.

razem możemy więcej

wwf.pl

Fundacja WWF Polska, ul. Usybskowa 11, 02-386 Warszawa, tel. 22 638 42 00

WWF® and World Wide Fund for Nature® trademarks, and ©1986 Panda Symbol are owned by WWF-World Wide Fund For Nature (formerly World Wildlife Fund). All rights reserved.