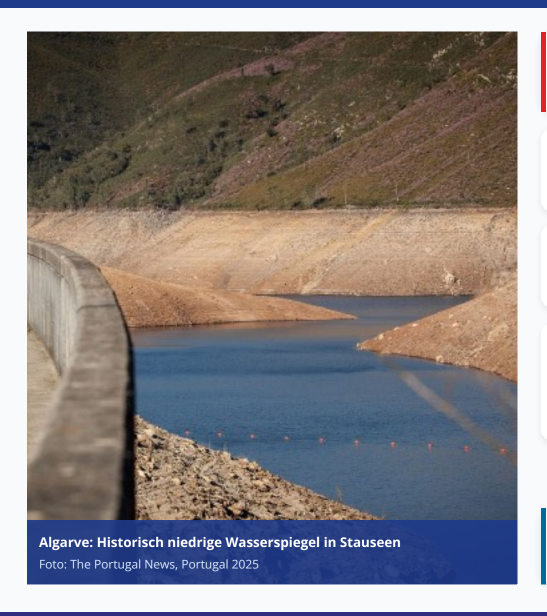
Portugal: Jahrhundertdürre & Wasserverluste

Schlimmste Trockenheit seit 1931 - Infrastruktur und Landwirtschaft kollabieren





Katastrophale Dürre

Schlimmste Dürre seit 1931 - Belo Monte Stausee nur bei 15% Kapazität



2,1 km³Leckverluste/Jahr



-35%Korkproduktion







Regionen rationiert

Systemische Probleme

41% Wasserverluste durch marode Infrastruktur (70% älter als 40 Jahre)

Wasserkonflikte mit Spanien (Tejo & Duero) - Alentejo mit Tankwagen versorgt



Notmaßnahme ab März 2025:

Grundwasserlizenzen drastisch reduziert - Industrie und Landwirtschaft betroffen

Weltwassertag Initiative 2026 www.weltwassertag.at





Kritische Inseln

Paros, Tinos mit nur 1 Stunde Wasser pro Tag - Notstand ausgerufen



-42%

Wasserreserven



+18%

Touristen 2025



243 L

Pro Hotelgast/Tag



-35%

Bewässerung rationiert



Wasser-Konflikte

Tourismus (20% BIP) vs. Landwirtschaft - regionale Konflikte eskalieren

Kleine Inseln importieren Wasser per Tanker (12€/m³) - extreme Kosten

Salzwasserintrusion bedroht Grundwasserquellen in Küstenregionen

Rettungsmaßnahmen gestartet:

4 mobile Entsalzungsanlagen für Mykonos und Santorin (EU-Notfallfinanzierung)