

Portugal: Jahrhundertdürre & Wasserverluste

Schlimmste Trockenheit seit 1931 - Infrastruktur und Landwirtschaft kollabieren



Algarve: Historisch niedrige Wasserspiegel in Stauseen

Foto: The Portugal News, Portugal 2025



Katastrophale Dürre

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



2,1 km³

Leckverluste/Jahr



-35%

Korkproduktion



23 Mrd.€

Sanierungsbedarf



8

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

Griechenland: Touristen duschen, Landwirtschaft verdurstet

Wasserkrise eskaliert – Tourismus vs. Landwirtschaft Konflikt



Nordgriechenland kämpft mit extremer Wasserkrise

Foto: Euronews, Griechenland 2025



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)