

# Auswirkungen: Landwirtschaft, Wirtschaft & Gesellschaft

Die Wasserkrise bedroht kritische Sektoren in ganz Europa - von der Landwirtschaft über die Wirtschaft bis zur Gesellschaft. Die Auswirkungen sind bereits heute messbar:



## Landwirtschaft

Ernteausfälle & Flächenverlust



**-45%**

Ernte  
Südeuropa



**870k**

ha aufgegeben



**+18%**

Lebensmittelpreise



**2,5M**

Hektar  
bedroht

### ! Hauptprobleme

40-50% Ernteverluste in Italien und Spanien (2024)  
Olivenhaine und Weingärten vertrocknen massenhaft  
Bewässerungssysteme in 8 Ländern am Limit

### 🇪🇺 EU-Agrarkommissar:

"Größte Herausforderung seit dem 2. Weltkrieg"



## Wirtschaft

Industrie-Stress & Verluste



**118**

Mrd. €  
Verlust/Jahr



**-14%**

Wasserkraft



**-30%**

Schifffahrt



**-1,9%**

BIP bis 2030

### ! Betroffene Sektoren

Produktionsausfälle in wasserintensiven Industrien  
Rhein, Donau, Po: Eingeschränkte Schifffahrt  
Wasserkraft-Reduktion gefährdet Energiesicherheit

### 🇪🇺 Prognose 2030:

Wassermangel senkt EU-BIP um bis zu 1,9%



## Gesellschaft

Migration & Gesundheit



**7,5M**

Migranten bis  
2035



**+37%**

Krankheiten



**+12k**

Hitzetote 2024



**8,7M**

Ohne Zugang

### ! Soziale Folgen


8,7 Mio. EU-Bürger mit Wasser-Zugangs-Problemen  
Zunehmende Konflikte zwischen Regionen & Sektoren  
37% mehr wasserbedingte Krankheiten in Dürregebieten

### ⚠️ Warnung:

Bis zu 7,5 Mio. "Wassermigranten" bis 2035


# Europas Wasserkrise: Die wichtigsten Zahlen im Vergleich

Ranking der am stärksten betroffenen EU-Länder nach Wasserstress, Verlusten und Investitionsbedarf




19

Betroffene Länder




2,1 km<sup>3</sup>

Leitungsverluste/Jahr



255 Mrd.€

Investitionsbedarf



10 Mio.

Menschen betroffen

