

**3. Symposium *Anpassung an den Klimawandel***  
**Veranstaltung für Forschung – Verwaltung – Praxis**  
**Herausforderungen für die Schweiz**



# Trockenheit – Landwirtschaft

Workshop, 18.11.11

# TV Berichte zu Trockenheit

▶ 19.04.2011, 10vor10, **Der Regen fehlt**

Von zahlreichen Seen und Flüssen werden zu tiefe Wasserstände gemeldet, in vielen Gegenden der Schweiz herrsch akute Waldbrandgefahr.

▶ 16.07.2010, Tagesschau, **Wassernot im Kanton Waadt**

Die Westschweizer Kantone kämpfen gegen die Hitze: Damit der Wasserpegel nicht noch weiter sinkt, dürfen in der Waadt und in Freiburg die Bauern kein Wasser mehr entnehmen.

▶ 27.10.2009, Tagesschau, **Ernteaufälle wegen Trockenheit**

Weil der Regen im Sommer 2009 öfters ausblieb, haben die Schweizer Bauern mit Ernteaufällen zu kämpfen. Gebietsweise hat der Wassermangel bereits dramatische Ausmasse erreicht. In Zukunft wird die Austrocknung der Böden noch zunehmen.

▶ 30.09.2009, 10vor10, **Freud und Leid wegen Trockenheit**

Das trocken-heisse Sommerwetter lässt die Winzer jubeln. Sie erwarten einen zuckersüssen Jahrgang. Ganz anders sieht die Situation bei den Kartoffelbauern aus: ihnen droht wegen der Trockenheit ein Ernteaufall

▶ 25.04.2007, Rundschau, **Verrücktes Wetter**

Die frühe Sommerhitze hat Konsequenzen. Bauern kämpfen gegen Käfer und Läuse, zu warme Flüsse bedrohen den Fischbestand. Eine sommerliche Reise durch die Schweiz.

▶ 26.07.2006, 10vor10, **Wasserknappheit auf der Alp**

Auf den Alpweiden geht den Tieren das Wasser aus, doch Hilfe naht von oben: Das kostbare Wasser wird mit Helikoptern eingeflogen.

▶ 23.11.2005, Schweiz aktuell, **Fische müssen evakuiert werden**

Schweizer Flüsse und Seen sind trocken wie schon lange nicht mehr. Die Schwyzer Muota zum Beispiel ist an manchen Stellen nur noch ein schwacher Bach. Schaden nehmen vorallem die Fische und dies ausgerechnet jetzt, während der Laichzeit.

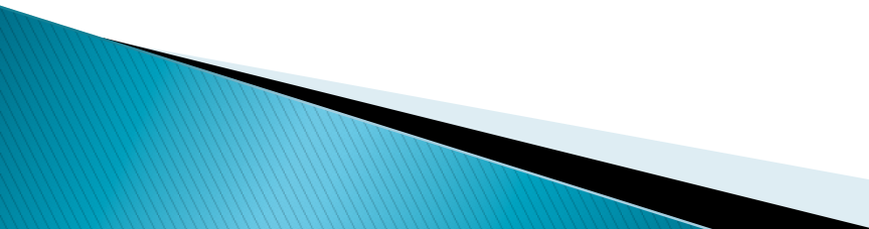
▶ 23.07.2003, Rundschau, **Dürre-Periode**

Schäden von 300 Millionen Franken allein im Ackerbau, dazu Ertragsausfälle bei Gemüse, Obst und in der Tierhaltung. Die ungewöhnliche Trockenheit setzt der Schweizer Landwirtschaft massiv zu. Die Bauern fordern Hilfe.

# Ziel

- ▶ **Der Workshop soll erste Inputs für die Entwicklung eines Aktionsplanes liefern.**

# Leitfragen

- ▶ Wie wird Trockenheit als Problem in der CH-Landwirtschaft wahrgenommen?
  - ▶ Welche Strategien und Massnahmen sind nötig, um die Wirkung von Trockenheit abzufedern?
    - Praxis
    - Verwaltung/Politik
  - ▶ Konflikte und Synergien – mögliche Lösungsansätze?
  - ▶ Können Massnahmen priorisiert werden?
  - ▶ Zusammenarbeit: welche Akteure sind einzubinden?
  - ▶ Was kann die Wissenschaft beitragen?
- 

# Ablauf

- ▶ **Drei kurze Inputreferate**
    - Wissenschaft
    - Verwaltung
    - Praxis
  - ▶ **Fragen und Kommentaren**
  - ▶ **Diskussion der Leitfragen**
  - ▶ **Zusammenfassung → Plenum**
- 