Fachliche Einleitung

Dipl.-Ing. Christian L. Sailer
Abteilung 5 – Baudirektion,
Leiter Hauptreferat Wasserwirtschaft

ATHU115 – AquaPinka: Nachhaltige Wasserbewirtschaftung an der Pinka Abschlusskonferenz Eberau, 29. November 2022









Gedanken zur Wasserwirtschaft:

- Wasser ist die Basis für das Leben sowie die soziale und wirtschaftliche Entwicklung einer Region
- Wasserwirtschaftliche Maßnahmen der Vergangenheit stehen oft im Widerspruch zu heutigen Anforderungen
- Guter qualitativer und quantitativer Zustand
- Interaktion
 Oberflächengewässer Grundwasser
- Klimawandel: Temperatur Niederschlag
- Druck auf "das Wasser" steigt in Trockenphasen

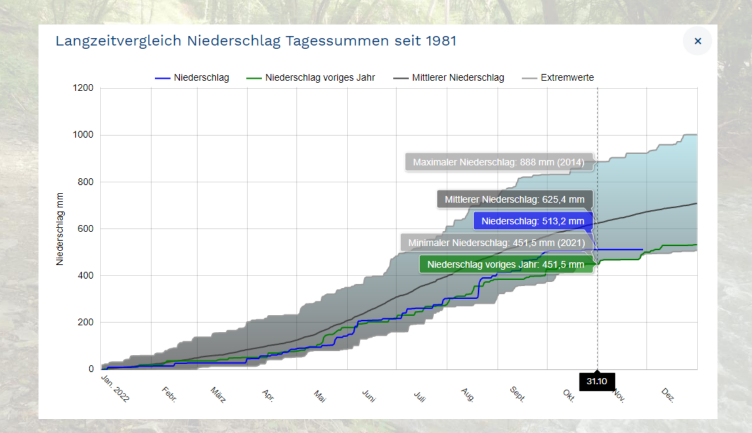








Niederschlagsstation Kleinzicken



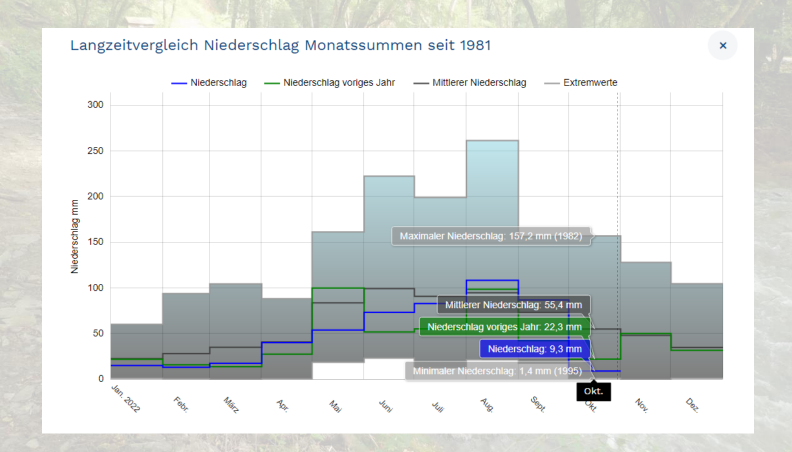








Niederschlagsstation Kleinzicken



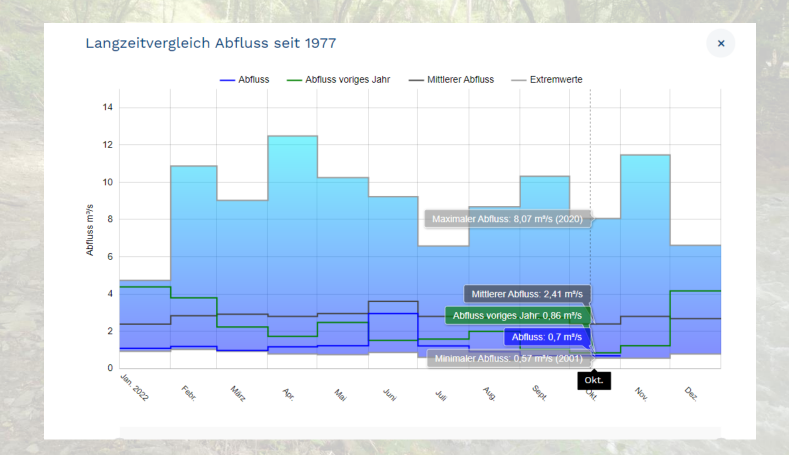








Station Burg



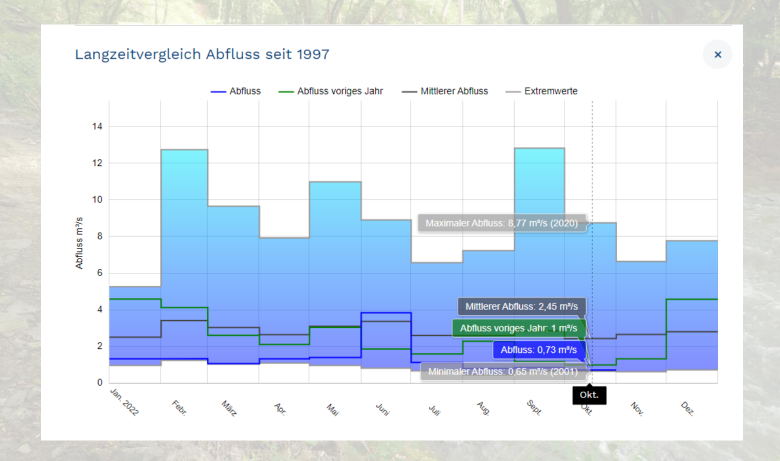








Station Moschendorf











Folgewirkungen:

- Veränderungen der bisherigen hydrologischen Charakteristika
- ökologische Funktionsfähigkeit von Fließgewässern muss gesichert werden
- Guter qualitativer und quantitativer Zustand muss erhalten werden "Verschlechterungsverbot"
- Druck auf "das Wasser" steigt => Anpassungsstrategien erforderlich
- Management des Gewässers unter Berücksichtigung der klimatischen Veränderungen
- Intensive Abstimmung zwischen den Ländern Ungarn und Österreich









Output:

- Wasserressourcen Managementplan
- Ganzheitliche Betrachtung der gesellschaftlichen Rahmenbedingungen und des Ökosystems
- Nachhaltige Niederwasserstrategie
- Gemeinsames Entwicklungskonzept
- Maßnahmen
 - abgestimmte Wasserwirtschaft
 - gemeinsame wasserwirtschaftliche Projekte









Danke für Ihre Aufmerksamkeit!

Christian L. Sailer

tel. +43 57 600-6500

mobil +43 664 612 47 87

email: post.a5-wasser@bgld.gv.at

www.burgenland.at







