

# **Interkalibrierung HMWB/GÖP**

**Abstimmungstermin  
28.05.2015, Würzburg**

# Tagesordnung

1. Sachstand IC HMWB
2. Templates der HMWB KG unter ECOSTAT
3. Evtl. Arbeitsaufträge für DE
4. Feinabstimmung der deutschen Strategie zu HMWB
5. Zeitplan
6. AG HYMO unter ECOSTAT

# Sachstand IC HMWB (1)

- Insgesamt (schon) wesentliche Fortschritte erkennbar
- IC anhand der Maßnahmen fürs GÖP (MS überwiegend dieser Ansicht)
- Bisherige Ergebnisse (Water Storage): Vorgehen in den MS (überwiegend) vergleichbar
- Water Storage:
  - Weit fortgeschritten
  - Bericht zu erstellen (bis ECOSTAT im Herbst)

# Sachstand IC HMWB (2)

- Floods & Drainage
  - Template vorliegend, Integration in Bericht Water Storage geplant
  - Entwicklung abzuwarten: Wahrscheinlich weniger vergleichbar
  
- Telefonkonferenz (Lync-meeting), KG Water Storage (Donnerstag, 21.05.2015, 12:30 – 14:00 Uhr)
  - Diskussion und Anpassung der Gliederung für Bericht Water Storage (eingekürzt)
  - Anpassung des (sehr ambitionierten) Zeitplanes
  - Versand der Gliederung sobald überarbeitet vorliegend

# Sachstand IC HMWB (3)

- Bericht Water Storage
  - insgesamt knapp
  - Fokus auf Ergebnissen der Umfragen (Schwerpunkt: Auswertung der Templates)
  - Maßnahmenkapitel mit statistischer Auswertung und kurzen Beschreibungen der Maßnahmen
  - Keine Fallbeispiele

# Templates der HMWB KG unter ECOSTAT

- Water Storage:
  - Ergänzung (pract. effectiveness) -> [s. Tabelle](#)
  - Zusammenführung auf 1 DE-Ergebnis?  
(Reservoir/Run-of-River in Bemerkungen)
- Floods & Drainage
  - Ähnlich aufgebaut wie „Water Storage“
  - Enthält auch grundlegende Aspekte zu HMWB/GÖP (Hymo-  
Belastungen, Nutzbringende Ziele, Ausweisung etc.)
  - E-flows in Maßnahmen „Flood Protection“ enthalten
  - [s. Tabelle](#)
- ...

## **Evtl. Arbeitsaufträge für DE**

- Ausfüllen der Tabelle zu Flood & Drainage (bis Mitte Juni)
- Zuarbeit Berichtserstellung Water Storage – v.a. Unterkapitel Maßnahmen „ponded rivers“, „lake level“; basiert auf ausgefüllten Templates (bis Ende Juni)
- Prüfung und Anmerkungen zum Gesamtbericht (Water Storage mit Ergänzungen Flood & Drainage) (bis 1. September geplant)

# Feinabstimmung der deutschen Strategie zu HMWB

- Inkalibrierung anhand der Maßnahmen
- Biol. Bewertung ja, aber keine biol. Interkalibrierung
- Insgesamt möglichst aggregiert
- ...



# Zeitplan

- **2. Juniwoche:** Lync-meeting (v.a. Berichtsabstimmung)
- **Mitte Juni:** Versand Tabelle Flood & Drainage
- **Ende Juni:** Berichtsentwurf KG Water Storage
- **30.06.-02.07.:** REFORM Conference (Wageningen, NL) -> Diskussion und Abstimmung Bericht in KG
- **Sobald vorliegend:** Versand des Entwurfes an Experten der relevanten MS

# Zeitplan

- **1. September:** Frist Stellungnahmen zum Bericht
- **30. September:** Versand Überarbeitung an ECOSTAT
- **14./15. Oktober:** ECOSTAT-Sitzung (Oslo)
- **Integration von Flood & Drainage in Bericht vor ECOSTAT**

# **AG HYMO unter ECOSTAT**

- Eigene Arbeitsgruppe Hymo?