

Mezinárodní spolupráce – Evropské aktivity /

Internationale Zusammenarbeit – Europäische Aktivitäten

Ing. Jaroslav Kinkor

jaroslav.kinkor@mzp.cz

44. porada PS WFD MKOL / 44. Beratung der AG WFD der IKSE
Postupim / Potsdam, 14.09. 2017



Obsah prezentace:

- Informace z aktivit při Evropské komisi
 - Stav schválení plánů povodí na národní úrovni
 - Vyhodnocení plánů povodí
 - Evropské aktivity – různé

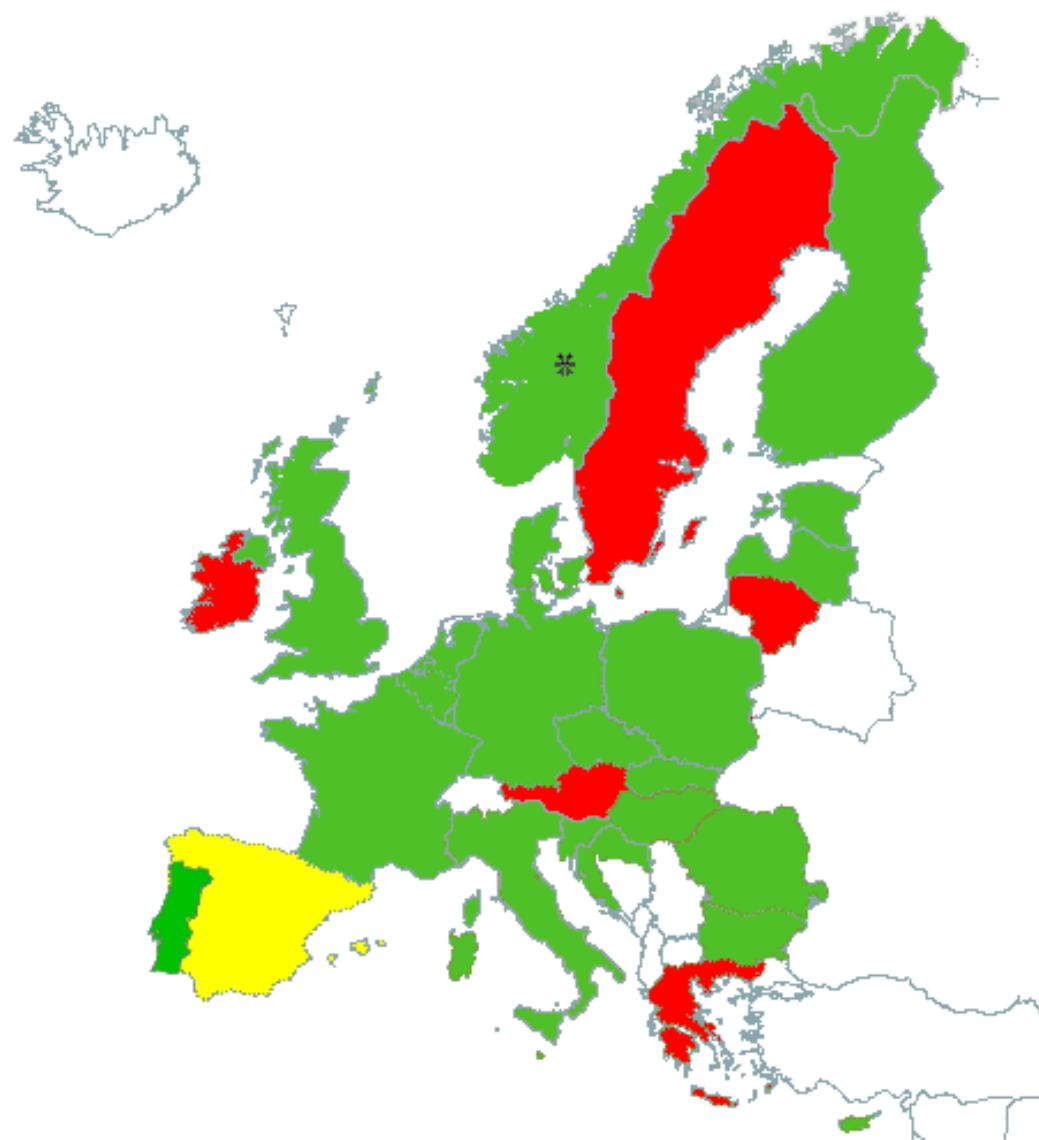
Inhalt der Präsentation:

- Information über die Aktivitäten bei der EK
 - Stand der Bestätigung der Bewirtschaftungspläne auf der nationalen Ebene
 - Bewertung der Bewirtschaftungspläne
 - Europäische Aktivitäten - Verschiedenes



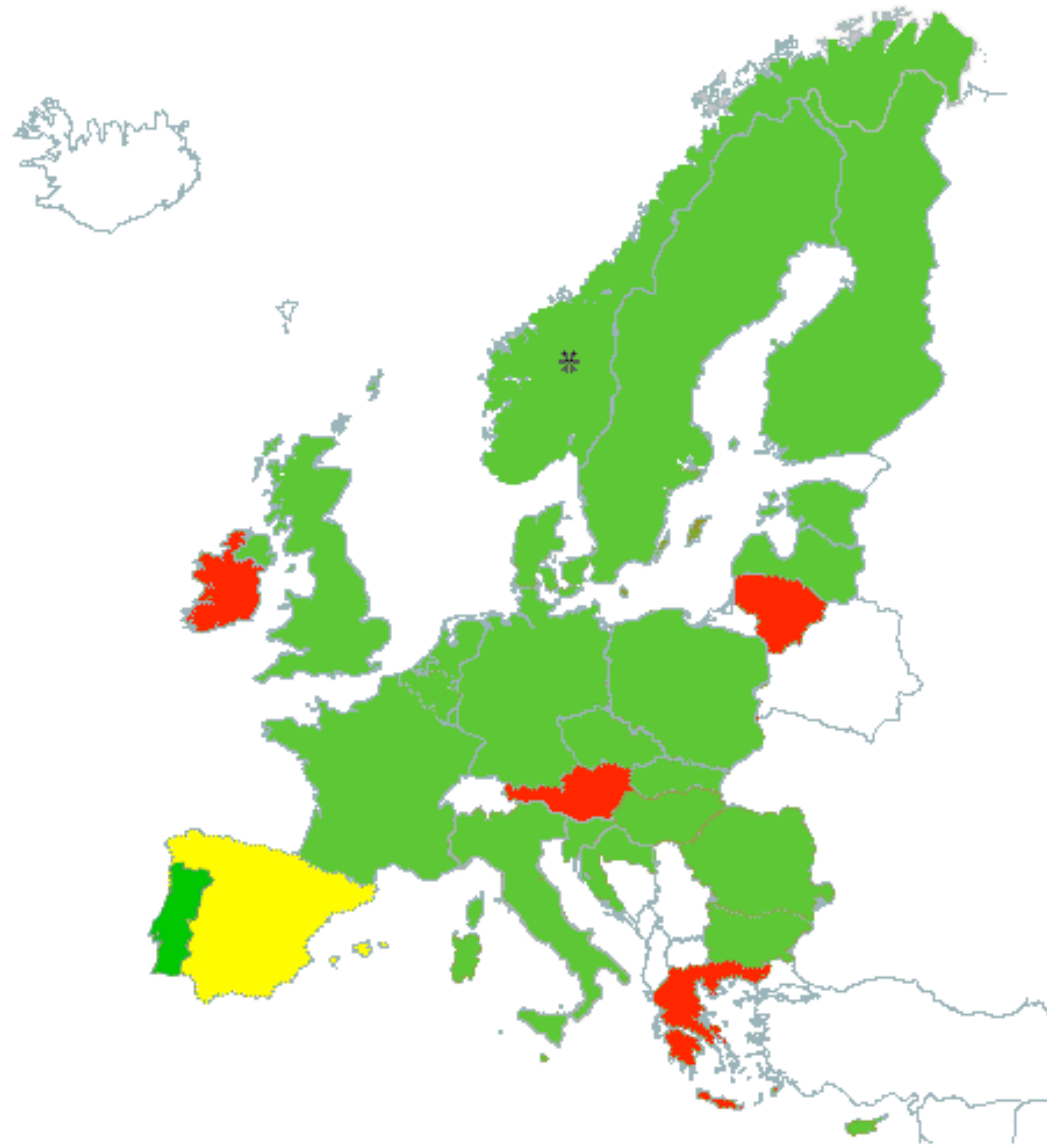
Stav schválení plánů povodí – 28. 2. 2017

Stand der Bestätigung der BP – 28.02.2017

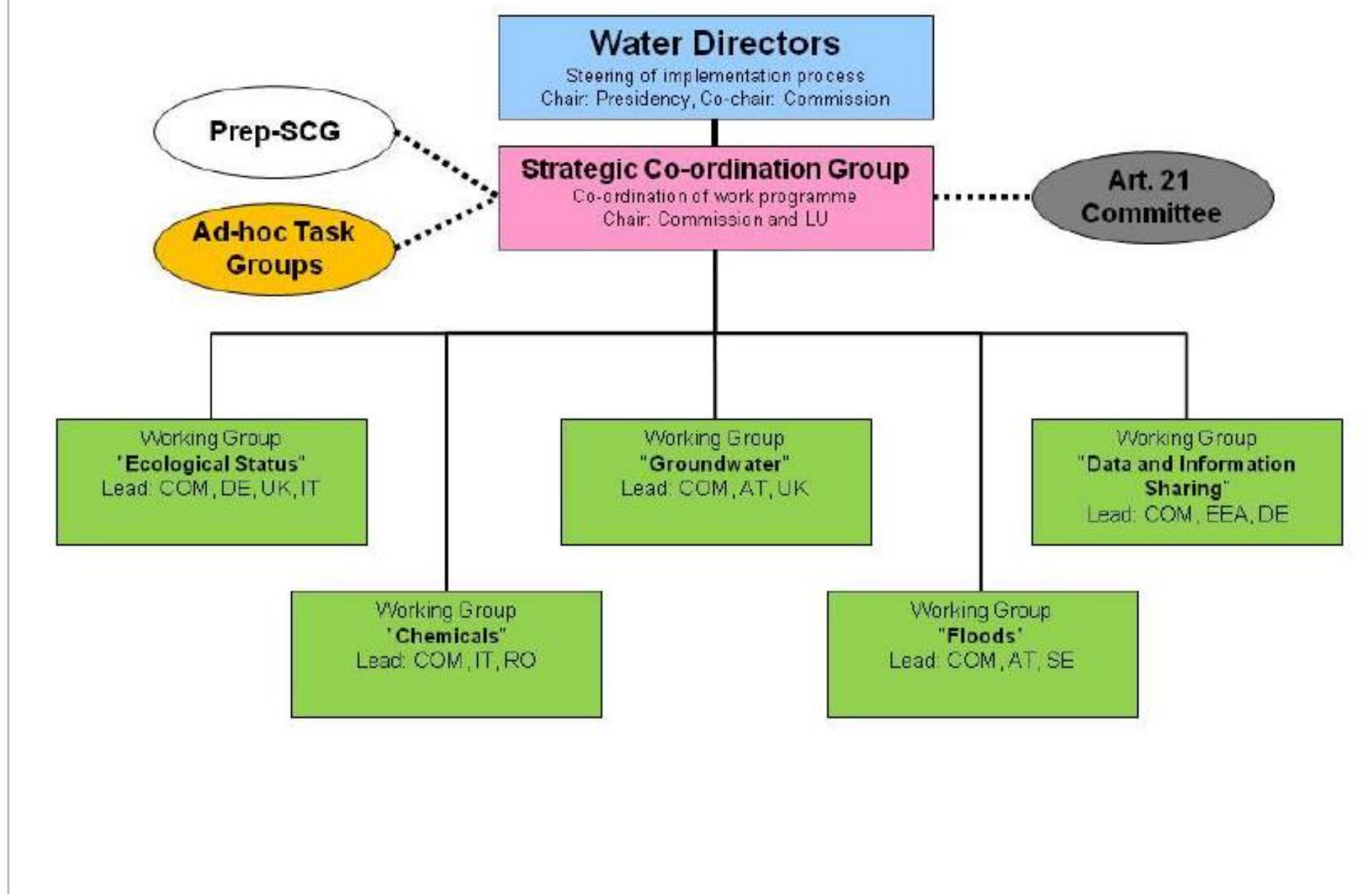


Stav schválení plánů povodí – 28. 5. 2017
– stejný stav je i k 14. 9. 2017

Stand der Bestätigung der BP – 28.05.2017
– gleicher Stand auch zum 14.09.2017



CIS Organisation 2016-2018



Evropské aktivity – souhrn od 03/2017

- u členských států bez schválených plánů povodí bylo zahájeno EU Pilot řízení – **zákonná povinnost do 03/2016**
- hodnocení plánů povodí – do hodnocení budou zahrnuty členské státy s dokončeným reportingem do **31. 5. 2017**
- souvisí s harmonogramem pro souhrnnou hodnotící zprávu EK „**Implementation Report**“ (konec roku 2018)
- **společný časový rámec** pro 1. FRMPs a 2. RBMPs
- souběžně hodnocení **EEA** – „**State of Europe´s waters**“ (2018), podpůrně k aktivitám EK a podklad pro revizi RSV, snaha o srovnávání MS a určování pokroku od 1. RBMPs (bude obtížné – řada změn – monitoring, metodiky apod.), nezbytnost doplnit o průvodní vysvětlení stavu „disclaimer“

Europäische Aktivitäten – Zusammenfassung seit 03/2017

- mit den Mitgliedstaaten ohne bestätigte BP wurde ein EU-Verfahren eingeleitet – **Rechtspflicht bis 03/2016**
- Bewertung der BP – in die Bewertung werden MS mit bis zum **31.05.2017** abgeschlossenem Reporting einbezogen
- hängt mit dem Zeitplan für den zusammenfassenden Bewertungsbericht „**Implementation Report**“ der EK zusammen (Ende 2018)
- **gemeinsamer Zeitrahmen** für die 1. FRMPs und 2. RBMPs
- parallele Bewertung seitens der **EEA** – „**State of Europe´s waters**“ (2018), unterstützend zu den EK-Aktivitäten und Basis für die Revision der WRRL, Bemühen um einen Vergleich der MS und Bestimmung des Fortschritts seit den 1. RBMPs (wird schwierig sein – viele Änderungen – Monitoring, Methoden usw.), Notwendigkeit der Ergänzung einer begleitenden Erläuterung des Stands („disclaimer“)



Hodnocení plánů 2 RBMPs a 1 FRMPs - rozsah

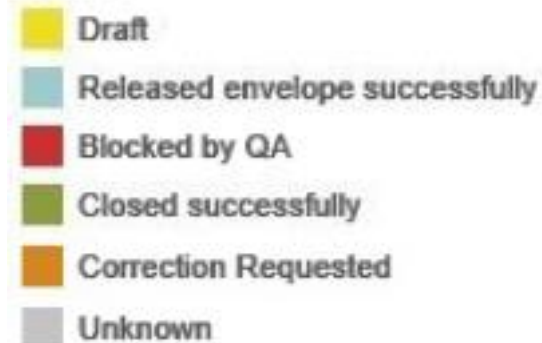
- u obou typů plánů bude „národní specifické hodnocení“ a „hodnocení ve vazbě na úroveň EU“
- dále bude zaměřeno na mezinárodní koordinaci ochrany vodních zdrojů a management povodní

Bewertung der 2. RBMPs und 1. FRMPs - Umfang

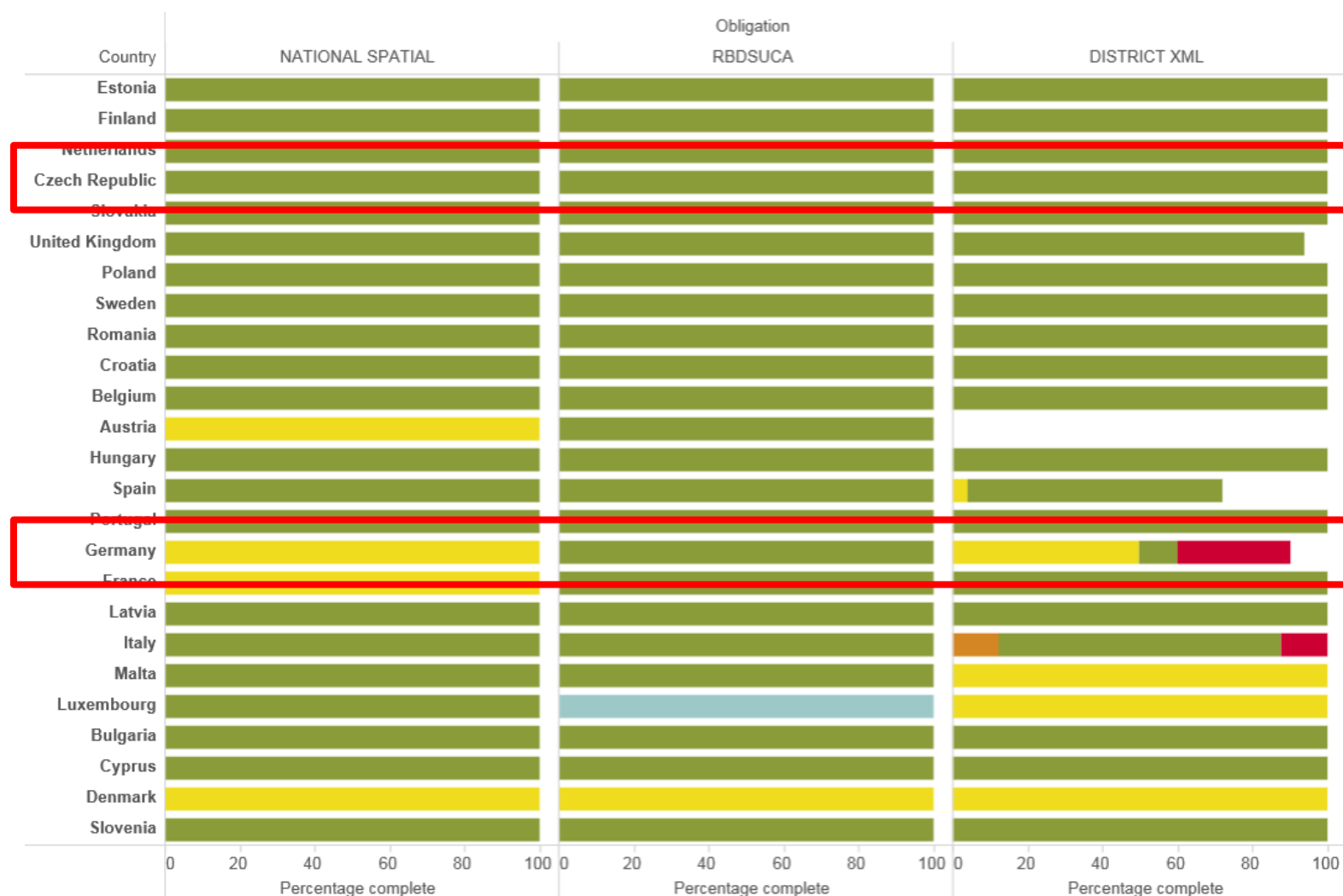
- bei beiden Plantypen wird es eine „nationale spezifische Bewertung“ und eine „Bewertung in Bezug auf das EU-Niveau“ geben
- außerdem wird sie auf die internationale Koordinierung des Schutzes der Wasserressourcen und das Hochwassermanagement ausgerichtet sein

Stav / Stand: 16.05.2017

Status



Ministerstvo životního prostředí
České republiky



Hodnocení plánů 2 RBMPs – hlavní dotazy

- Stav implementace požadavků RSV
- Dosažený pokrok od 1. cyklu plánů povodí
- Zohlednění předchozích doporučení ze strany EK (2015)
- Identifikace příkladů „dobré praxe“
- Doporučení pro další proces implementace RSV – pro 3. RBMPs
- Souhrnně bude hodnocení využito jako vstupy pro revizi RSV po roce 2019.

Bewertung der 2. RBMPs – Hauptfragen

- Stand der Umsetzung der WRRL-Vorgaben
- Erreichter Fortschritt seit dem 1. Bewirtschaftungszeitraum
- Berücksichtigung der vorherigen Empfehlungen seitens der EK (2015)
- Identifizierung von Beispielen für die „gute Praxis“
- Empfehlungen für den weiteren Umsetzungsprozess der WRRL – für die 3. RBMPs
- Die Bewertung wird zusammenfassend als Basis für die Revision der WRRL nach 2019 genutzt.



Hodnocení plánů 2 RBMPs – témata

Bewertung der 2. RBMPs – Themen

1. Governance
2. Characterisation of the RBD (delineation of water bodies, typology and pressure analysis)
3. Monitoring, assessment and classification of ecological status in SWB
4. Monitoring, assessment and classification of chemical status in SWB
5. Monitoring, assessment and classification of quantitative status in GWB
6. Monitoring, assessment and classification of chemical status in GWB



Hodnocení plánů 2 RBMPs – témata

Bewertung der 2. RBMPs – Themen

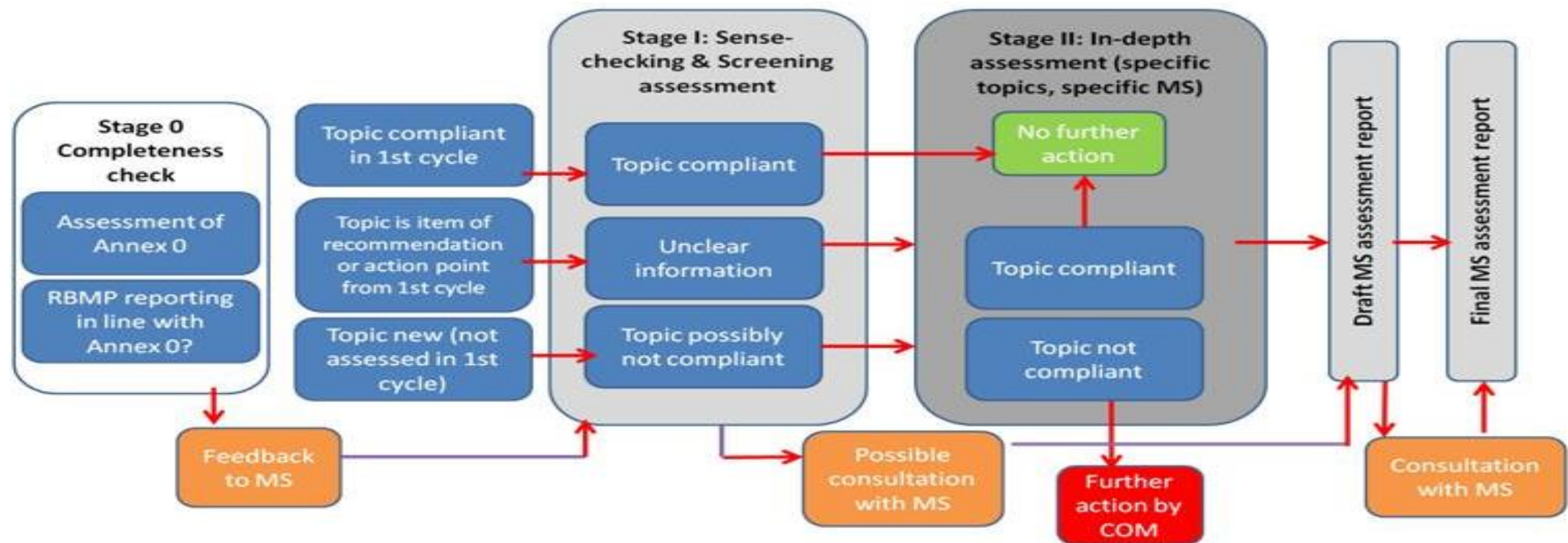
7. Designation of HMWB, definition of GEP
8. Environmental objectives and exemptions
9. Programme of measures – general & measures related to other significant pressures
10. Measures related to abstractions and water scarcity
11. Measures related to pollution from agriculture
12. Measures related to pollution from sectors other than agriculture
13. Measures related to hydromorphological alterations



Hodnocení plánů 2 RBMPs – témata

Bewertung der 2. RBMPs – Themen

14. Economic analysis and water pricing policies
15. Considerations specific to protected areas (identification, monitoring, objectives and measures)
16. Adaptation to drought and climate change



Evropské aktivity – obecně

- schválení pokračování procesu **Peer Review** – dobrovolný **konzultační mechanismus** – experti x vodohospodářské autority členských států (podzim 2017 – 2019)
- pokračování aktivit **ATG Hymo** k řešení problematiky hydromorfologie (potřeba lepší integrace do plánů povodí)
- řešení problematiky Water Reuse – **Minimum Quality Requirements** – veřejná konzultace, Impact Assessment – příprava „legislative proposal“
- Ekonomické aktivity – projekt EK – **Blue2Study** – řešení ekonomických otázek **neimplementace** opatření – vybráno mezi 8 povodími **povodí řeky Labe**

Europäische Aktivitäten – obecně

- Bestätigung der Fortsetzung des Prozesses **Peer Review** – freiwilliger **Konsultationsmechanismus** – Experten x wasserwirtschaftliche Autoritäten der Mitgliedstaaten (Herbst 2017 – 2019)
- Fortsetzung der Aktivitäten der Ad-hoc-Arbeitsgruppe **ATG Hymo** zur Lösung der Problematik Hydromorphologie (bessere Integration in die Bewirtschaftungspläne erforderlich)
- Lösung der Problematik Water Reuse – **Minimum Quality Requirements** – Anhörung der Öffentlichkeit, Impact Assessment – Vorbereitung des „legislative proposal“
- Ökonomische Aktivitäten – Projekt der EK – **Blue2Study** – Lösung der wirtschaftlichen Fragen der **Nichtumsetzung** der Maßnahmen – unter den 8 EZG wurde das **EZG der Elbe** ausgewählt



Evropské aktivity – pracovní skupiny

- **ECOSTAT**
 - průběžné práce na „**Nutrient Best Practice Guide**“ – zlepšení srovnatelnosti hranic pro hodnocení živin v rámci EU – pro plány povodí (2017), výstup jako Guidance Document (2018)
 - finalizace procesu Interkalibrace – příprava „Intercalibration Decision“ ke schválení
 - práce spojené s „Good Ecological Potential“, první výstup „**GEP: HMWB Part 1: Impacted by water storage**“ (JRC 2016), řešení problematiky HYMO
 - další kroky „**HMWB: Impacted by flood protection**“ (2017), „**drainage**“, „**plavba**“

Europäische Aktivitäten – Arbeitsgruppen

- **ECOSTAT**
 - laufende Arbeiten am „**Nutrient Best Practice Guide**“ – Verbesserung der Vergleichbarkeit der Limits für die Bewertung der Nährstoffe im Rahmen der EU – für die Bewirtschaftungspläne (2017), Ergebnis soll ein Guidance Document (2018) sein
 - Finalisierung des Prozesses der Interkalibrierung – Vorbereitung der „Intercalibration Decision“ zur Bestätigung
 - mit dem „Good Ecological Potential“ verbundene Arbeiten, erstes Ergebnis „**GEP: HMWB Part 1: Impacted by water storage**“ (JRC 2016), Lösung der Problematik HYMO
 - weitere Schritte „**HMWB: Impacted by flood protection**“ (2017), „**drainage**“, „**Schifffahrt**“



Evropské aktivity – pracovní skupiny

- **Data and Information Sharing**
 - příprava reportingu a schémat na Reporting PoM 's (2018)
- **Chemicals**
 - Technical Guidance Document for deriving EQSs (TGD-EQS), reporting prvního roku monitoringu Watch Listu
- **ATG 4.7**
 - průběžná tvorba Guidance Documentu k aplikaci čl. 4.7 RSV, finalizace koncem roku 2017

Europäische Aktivitäten – Arbeitsgruppen

- **Data and Information Sharing**
 - Vorbereitung des Reporting und der Shemata für das Reporting PoM 's (2018)
- **Chemicals**
 - Technical Guidance Document for deriving EQSs (TGD-EQS), Reporting für das erste Jahr des Monitorings der Watch-List-Stoffe
- **ATG 4.7**
 - laufende Erstellung des Guidance Documents zur Anwendung des Art. 4.7 WRRL, Abschluss Ende 2017



Evropské aktivity – pracovní skupiny

- **Floods**

- příprava pro reporting dle Povodňové směrnice dle zkušeností z 1.cyklu FRMPs
- větší harmonizace s RSV a zohlednění principů z 2. cyklu RBMPs
- aktualizace CIS Guidance documentu no.29 včetně datových schémat a kontrol kvality
- připomínkový proces a schválení do konce roku 2017

Europäische Aktivitäten – Arbeitsgruppen

- **Floods**

- Vorbereitung für das Reporting nach HWRM-RL gemäß den Erfahrungen aus dem 1. Zyklus der FRMPs
- größere Harmonisierung mit der WRRL und Berücksichtigung der Prinzipien aus dem 2. Zyklus der RBMPs
- Aktualisierung des CIS Guidance documents no.29 inklusive der Datenschemata und der Qualitätskontrollen
- Anhörungsverfahren und Bestätigung bis Ende 2017



Evropské aktivity – „natural conditions“

- řešení problematiky konceptu (zdůvodnění) „**natural conditions**“ u čl. 4(4) a 4(5) RSV – rok **2027**
- řešeno ad hoc strategickou skupinou ASG na základě zaslaných případových studií (reálné, hypotetické), spolupráce skupin **ECOSTAT, Chemicals a Groundwater** (10 člen. států) – hydromorfologie, kvantita GW, post-acidifikace, obnova biologických složek apod.
- prozatím řešeno spíše u čl. 4(4), první výstupy předloženy WD 's 06/2017 k vyjádření k dalšímu postupu – nezbytnost rozpracovat i u čl. 4(5)

Evropské aktivity – „natural conditions“

- Lösung der Problematik des Konzepts (Begründung) „**natural conditions**“ bei den Art. 4(4) und 4(5) WRRL – Jahr **2027**
- Wird durch die Ad-hoc-Strategiegruppe ASG auf Grundlage der gesendeten Fallstudien (reale, hypothetische) gelöst, Zusammenarbeit der Gruppen **ECOSTAT, Chemicals und Groundwater** (10 Mitgliedstaaten) – Hydromorphologie, Menge GW, Post-Azidifikation, Wiederherstellung der biologischen Komponenten usw.
- Bis jetzt eher beim Art. 4(4) gelöst, erste Ergebnisse wurden den Wasserdirektoren in 06/2017 zur Stellungnahme zum weiteren Vorgehen vorgelegt – ist auch beim Art. 4(5) auszuarbeiten



Děkuji za pozornost.

**Vielen Dank für Ihre
Aufmerksamkeit!**

**Dotazy a diskuze
Fragen und Diskussion**

