

Informace z mezinárodní spolupráce

Ing. Jaroslav Kinkor

**Ministerstvo životního prostředí,
Odbor ochrany vod**

jaroslav.kinkor@mzp.cz

**KPOV, MZe
Praha, 15. listopadu 2017**



Obsah prezentace:

- Informace z Mezinárodních komisí (MKOx)
- Informace z aktivit při Evropské komisi – pracovní skupiny Společné implementační strategie (CIS) EK





Mezinárodní komise pro ochranu Labe - MKOL

- 27. 1. 2017 – oficiální předání předsednictví MKOL SRN - ČR

- prezident MKOL na období **2017-2019**

RNDr. Petr Kubala
GŘ Povodí Vltavy, s. p.





Mezinárodní komise pro ochranu Labe - MKOL

- jednání PS WFD – 3/2017 – podněty na témata k mezinárodní koordinaci v rámci přípravy III. MPPL 2021 – úkol – zaslat návrhy prioritních témat za **delegace ČR do 5/2017,**
- v DE řeší **FGG Elbe** (spol. povodí Labe)
- v ČR koordinace prostřednictvím **RSV KPOV**
- předpoklad – bude dále také řešeno i v rámci **MKOOpZ a ICPDR**





Mezinárodní komise pro ochranu Labe - MKOL

- vstupy za CZ:
 - charakteristiky, vymezení VÚ, přístup k HMWB,
 - identifikace vlivů, hodnocení stavu VÚ,
 - nadregionální cíle, cíle a jejich plnění,
 - přístup k aplikaci výjimek a jejich zdůvodnění,
 - mapová interpretace výstupů (př. Směrnice 105 x 39),
 - rozsah a formáty poskytovaných dat,
- vstupy za DE:
 - řešení problematiky sedimentů (odkazem na Koncepti MKOL pro nakládání se sedimenty)

bude v dalších krocích v rámci MKOL upřesňováno, nezbytná koordinace z národní úrovně (RSV KPOV)



Aktivity v rámci MKOx

- **MKOL**

- návrh 1. interní zprávy o plnění Koncepce MKOL pro nakládání se sedimenty – diskuze
- workshop pro sedimenty MKOL (5.- 6.12.2017, UnL)
- průběžné zpracovávání Strategie pro živiny MKOL – naplňování obsahu strategie, schvalování podzim 2018
- poskytnout návrh časového plánu CZ pro mezinárodní koordinaci – 1.Q 2018





Mezinárodní komise pro ochranu Odry před znečištěním - MKOOpZ

- řešení možného pokračování modelování živin v MOPO – navázání na činnosti 2010 - 2013
- návrh za ČR - předávání dat o živinách ve vybraných profilech hraničních vod (Odra, Luž. Nisa)
- pokračování dle rozhodnutí dle vedoucích delegací MKOOpZ





Mezinárodní komise pro ochranu Dunaje - MKOD

- 8. 11. 2017 – výstava „Our Danube“ v Evropském Parlamentu (BXL) – **rok 2017 předsednictví EU** v MKOD, akce za podpory výboru pro ŽP Evrop. parlamentu



podpora mezinárodní spolupráce, zlepšování kvality vod





Mezinárodní komise pro ochranu Dunaje - MKOD

- v roce 2019 plánován JDS 4 (Společný průzkum Dunaje, za CZ ustaven národní koordinátor (MŽP), spolupráce s PMO, koordinace aktivit,
- ICPDR obdržela grant EU k podpoře implementace opatření – definice oblasti do které směřovat
- 2018 – EK s EUSDR plánován workshop k 4.7. RSV



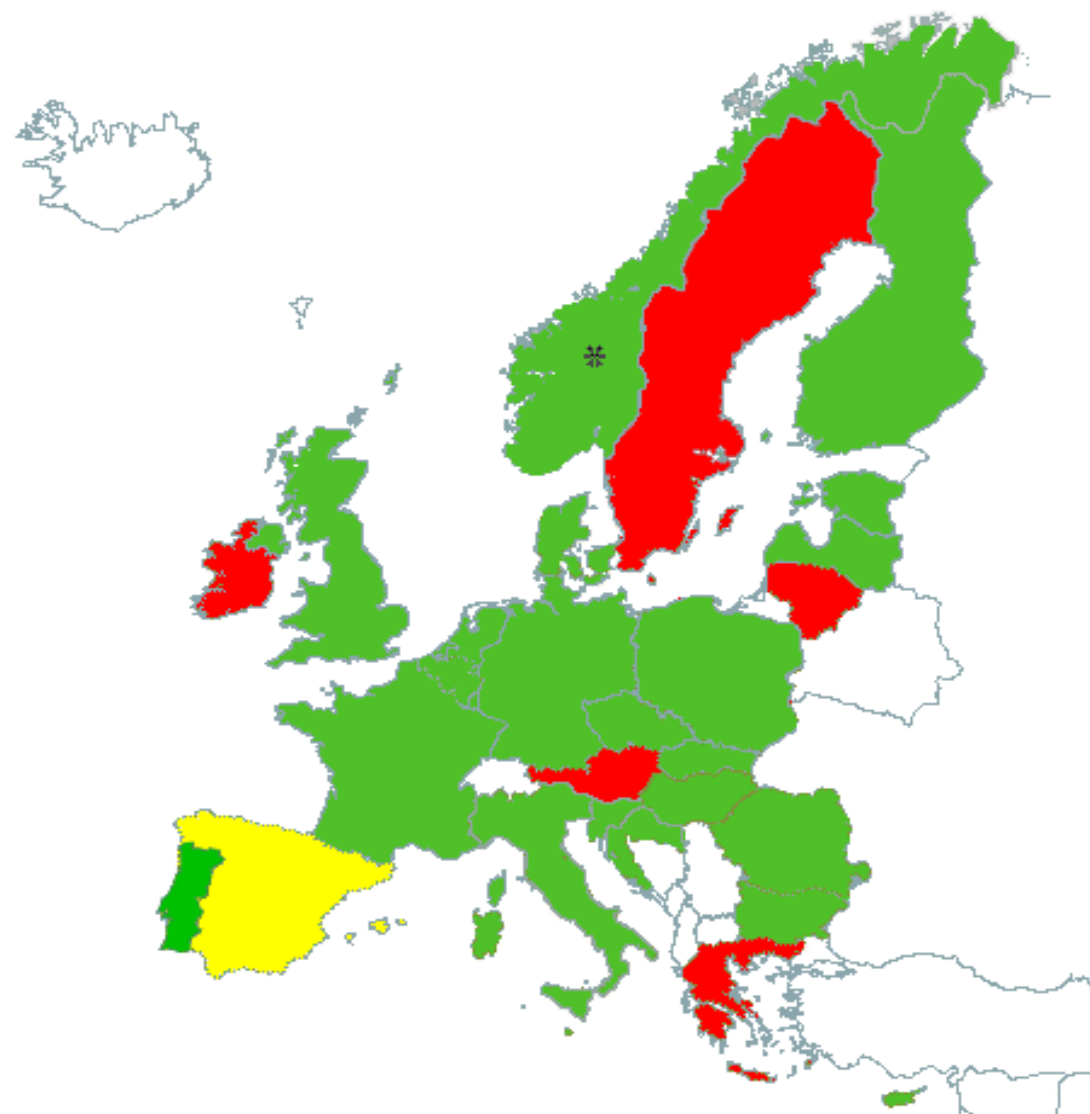
Evropské aktivity – souhrn

- 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),
- **společné 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 obtížně – řada změn – monitoring, metodiky apod.), doplnění o průvodní vysvětlení.



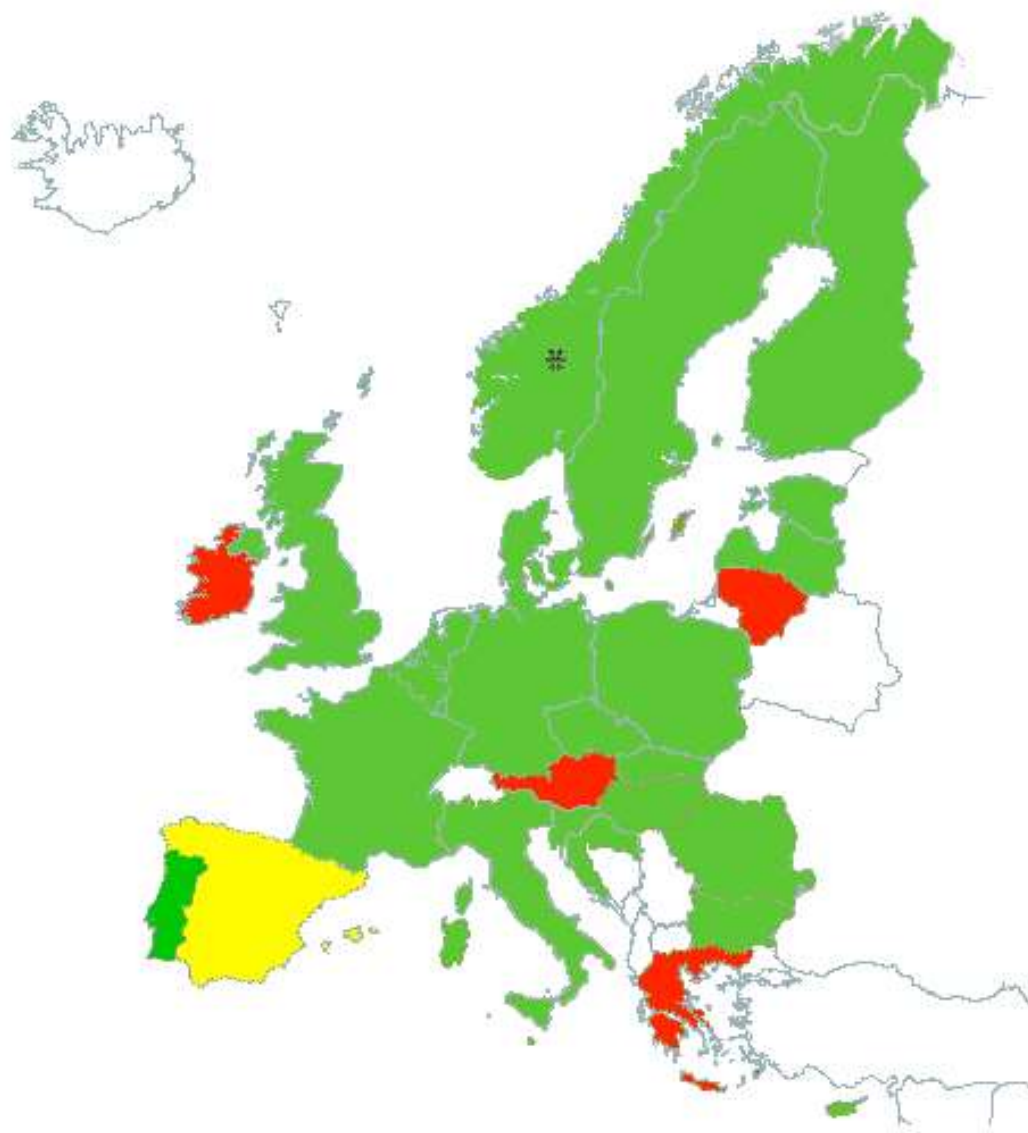
Evropské aktivity – souhrn

Stav schválení plánů povodí – 28.2.2017



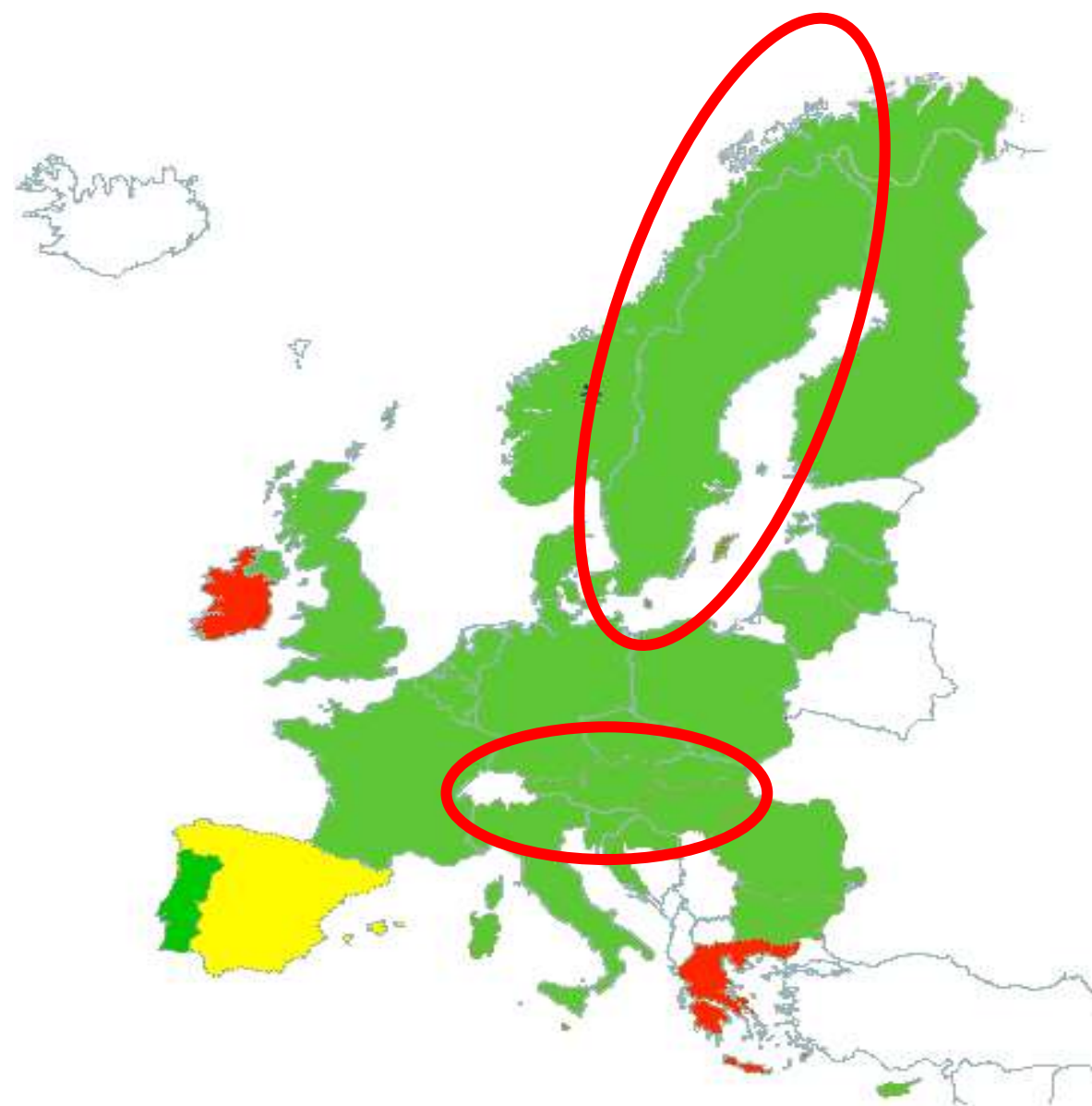
Evropské aktivity – souhrn

Stav schválení plánů povodí – 22.5.2017



Evropské aktivity – souhrn

Stav schválení plánů povodí – 21.9.2017

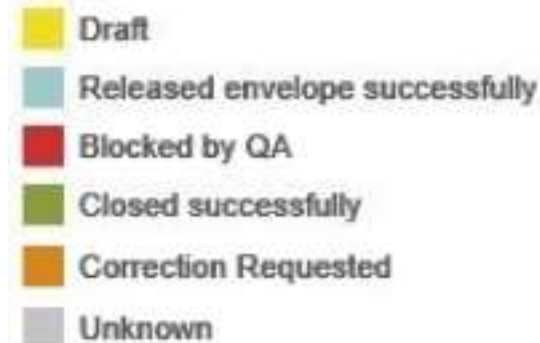


Hodnocení plánů 2 RBMPs a 1 FRMPs - rozsah

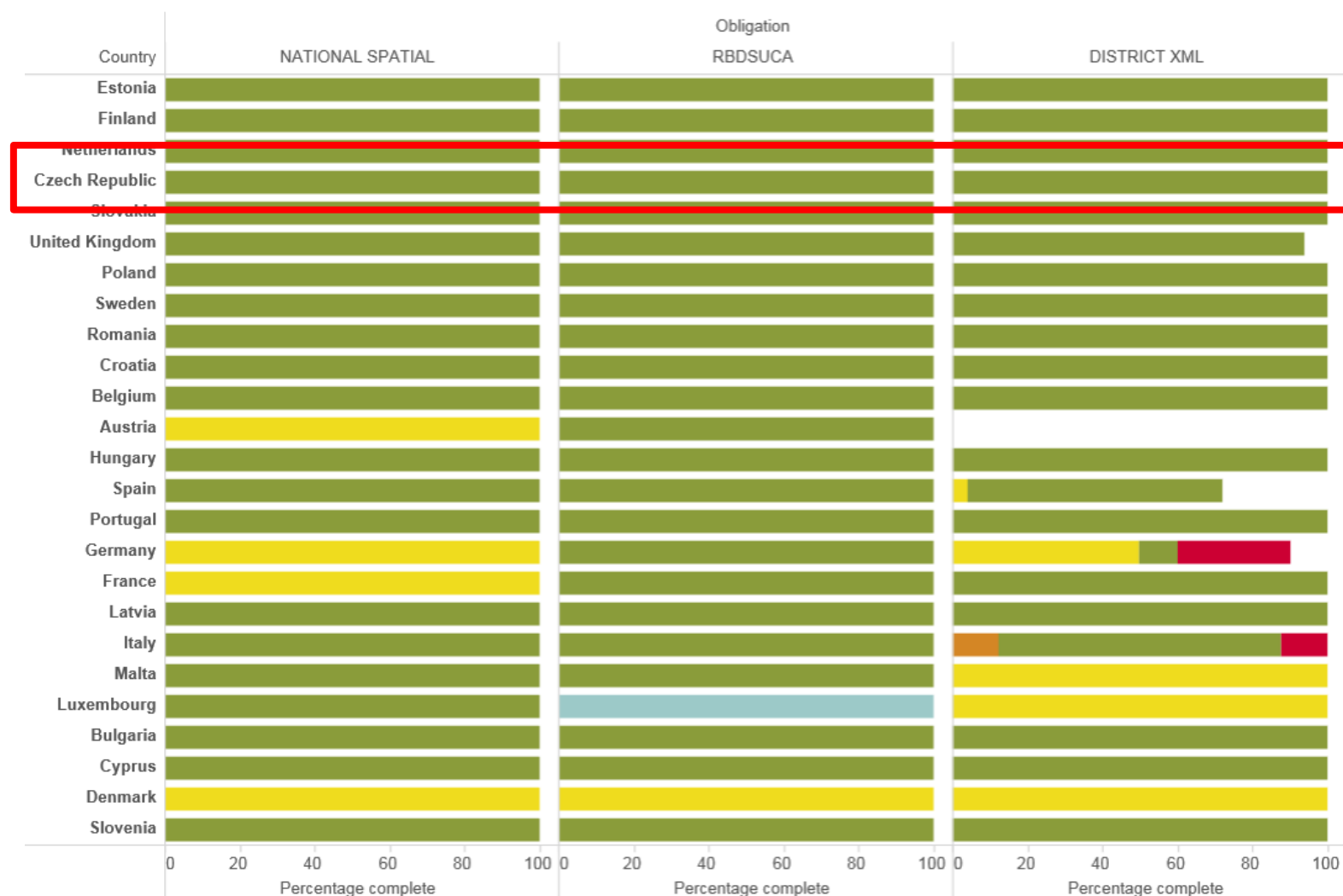
- u obou typů plánů bude „národní specifické hodnocení“ a „hodnocení ve vazbě na úroveň EU“,
- dále bude zaměřeno na mezinárodní koordinace ochrany vodních zdrojích a management povodní,

Stav 5/2017

Status



Ministerstvo životního prostředí
České republiky



Evropské aktivity – souhrn

- **Reporting** – implementace RSV, zohlednění doporučení EK, využití Annex 0, nejčastěji chybí info o „cost of measures“, přístup „country specific“ dle obsahu dat, mezinárodní spolupráce
- 11/2017 poskytnut „**dotazník**“ EK dle kterého se bude postupovat pro vyhodnocování Reportingu plánů – návrh hodnocení **konec roku 2017**,
- zahájeny přípravné práce na **reportingu PoM´s** (2018),
- **předběžné** řešení požadavků na reporting III. plánů povodí
– obecná shoda **zachování požadavků dle reportingu 2016**
(případné změny dle vyhodnocení reportingu)



Hodnocení plánů 2 RBMPs – hlavní dotazy

- Stav implementace požadavků RSV a její soulad,
- 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,



Hodnocení plánů 2 RBMPs – témata

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



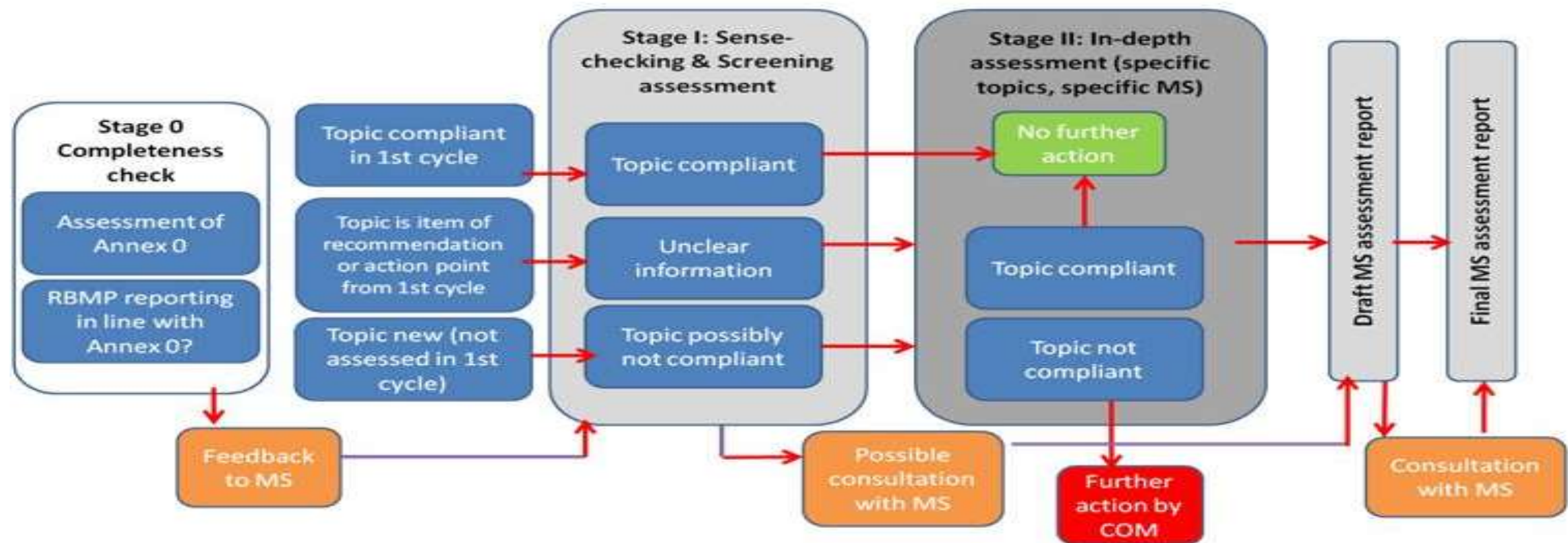
Hodnocení plánů 2 RBMPs – témata

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

- 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 TAIEX **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“ - 2018,
- Ekonomické aktivity – projekt EK – **Blue2Study** – řešení ekonomických otázek **neimplementace** opatření – vybráno mezi 8 povodími **povodí řeky Labe**,



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 – „Intercalibration Decision“ schváleno 10/2017,
- 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**“



Evropské aktivity – pracovní skupiny

- ***Data and Information Sharing***
 - příprava reportingu a schémat na Reporting PoM 's (2018), spolupráce k Reportingu dle FD,
- ***Chemicals***
 - Technical Guidance Document for deriving EQSs (TGD-EQS), příprava reportingu druhého roku monitoringu Watch Listu,
- ***ATG 4.7***
 - průběžná tvorba Guidance Documentu k aplikaci čl. 4.7 RSV, finalizace 11/2017, předloženo ke schválení WDs



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 č.29 včetně datových schémat a kontrol kvality, předloženo ke schválení WDs 12/2017,
- návazně bude v 1.Q 2018 probíhat testování včetně datových schémat



Evropské aktivity – „natural conditions“

- řešení problematiky konceptu (zdůvodnění) „**natural conditions**“ u čl. 4(4) a 4(5) RSV – rok 2027,
- podklad pro proces zdůvodnění výjimek pro III. plány povodí (2021),
- řešeno Ad hoc Strategickou skupinou na základě zaslaných případových studií (reálné, hypotetické),
- spolupráce skupin **ECOSTAT, Chemicals a Groundwater** (10 člen. států) – hydromorfologie, kvantita GW, post-acidifikace, obnova biolog. složek apod.
- řešeno spíše u čl. 4(4), rozpracováno částečně i u čl. 4(5),



Děkuji za pozornost

