

PŘÍLOHA

ke

ZPRÁVĚ KOMISE EVROPSKÉMU PARLAMENTU A RADĚ

o provádění rámcové směrnice o vodě (2000/60/ES) a směrnice o povodňových rizicích (2007/60/ES)  
  
Druhé plány povodí  
První plány pro zvládání povodňových rizik

**Doporučení Komise k druhým plánům povodí a prvním plánům pro zvládání povodňových rizik**

[*Úplné seznamy doporučení jsou uvedeny ve vnitrostátních posouzeních přiložených k tomuto dokumentu*]

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Členský stát** | **Doporučení pro zpracování 3. plánů povodí** | **Doporučení pro zpracování 2. plánů pro zvládání povodňových rizik** |
| **Rakousko (AT)** | Na základě zjištění vyplývajících z 2. plánů povodí se Rakousku doporučuje, aby zejména:   * zajistilo včasné přijetí 3. plánů povodí, * zajistilo kontinuitu, účelnost a vhodné financování při realizaci opatření potřebných pro včasné splnění cílů rámcové směrnice o vodě; zvláštní pozornost je třeba věnovat opatřením zaměřeným na snižování významné míry hydromorfologických vlivů, * při řešení chemického znečištění postupovalo ambiciózně a pragmaticky a neprovádělo jen opatření zaměřená na shromažďování znalostí, * zajistilo řádné provedení článku 9 o návratnosti nákladů, včetně kalkulace a internalizace nákladů na ochranu životního prostředí a nákladů na zdroje. | Na základě zjištění vyplývajících z 1. plánů pro zvládání povodňových rizik se Rakousku doporučuje, aby zejména:   * vypracovalo měřitelné cíle plánů pro zvládání povodňových rizik a propojilo je s navrhovanými opatřeními, aby mohlo posoudit dosažený pokrok, * vysvětlilo, jak se vybírají navrhovaná opatření a jak se stanovují jejich priority, např. jak se váží různé faktory ovlivňující výběr (včetně analýzy nákladů a přínosů, účelnosti a změny klimatu), * vypracovalo podrobnější metodiku pro posuzování celkové nákladové efektivity navrhovaných opatření a současně uvedlo více informací o nákladech a příslušných zdrojích financování, * zajistilo vhodné odkazy mezi plány pro zvládání povodňových rizik, předběžným vyhodnocením povodňových rizik / oblastmi s potenciálně významným povodňovým rizikem a mapami povodňových nebezpečí a povodňových rizik a současně zajistilo, aby byly průběžně dostupné všem zúčastněným stranám i veřejnosti v přístupné formě, včetně digitální formy. |
| **Belgie (BE)** | Na základě zjištění vyplývajících z 2. plánů povodí se Belgii doporučuje, aby zejména:   * stanovila jednoznačné finanční částky přidělené na realizaci programu opatření, * dopracovala svou strategii plnění cílů rámcové směrnice o vodě a vylepšila technickou proveditelnost svých dalších plánů povodí, a to v těsné spolupráci se zemědělci a orgány, které mají na starosti vnitrostátní provádění SZP, a současně zajistila větší součinnost mezi cíli rámcové směrnice o vodě a všemi příslušnými politikami a nástroji (např. PRV, 1. pilíř SZP, směrnice o dusičnanech atd.) prováděnými na vnitrostátní úrovni, * při řešení chemického znečištění postupovala ambiciózně a pragmaticky, vypracovala přístup zaměřený více na konkrétní látky pro povrchové i podzemní vody, a to se zaměřením na prioritní látky, znečišťující látky specifické pro řeky a znečišťující látky specifické pro podzemní vody, * v příslušných případech a na základě jasně vysvětlené metodiky prováděla u navrhovaných opatření analýzu nákladů a přínosů a vysvětlila, jak tento postup vedl k výběru a stanovení priorit těchto opatření, * zajistila řádné provedení článku 9 o návratnosti nákladů, včetně kalkulace a internalizace nákladů na ochranu životního prostředí a nákladů na zdroje. | Na základě zjištění vyplývajících z 1. plánů pro zvládání povodňových rizik se Belgii doporučuje, aby zejména:   * uvedla podrobnější popis očekávaných dopadů změny klimatu na výskyt povodní, a to na základě dostupných studií, * uvedla přehled nákladů na opatření a předpokládaných zdrojů financování, * začlenila do plánů pro zvládání povodňových rizik analýzu nákladů a přínosů (např. u stanovení priorit opatření, která jsou pro to vhodná) a uvedla jednoznačný popis použité metodiky, * zajistila koordinaci s vnitrostátní strategií pro přizpůsobení se změně klimatu. |
| **Bulharsko (BG)** | Na základě zjištění vyplývajících z 2. plánů povodí se Bulharsku doporučuje, aby zejména:   * dále zlepšovalo mezinárodní spolupráci rozvíjením harmonizovanějších přístupů k posuzování stavu sdílených vodních útvarů a zpracovávalo lépe koordinovaná posouzení a programy opatření, aby bylo zajištěno včasné splnění cílů rámcové směrnice o vodě, * zlepšilo své vlastní monitorovací kapacity s cílem snížit svou závislost na odborných posudcích při posuzování ekologického stavu/potenciálu bulharských vodních útvarů, * při používání výjimek podle čl. 4 odst. 7 vycházelo z důkladného posouzení všech kroků, jak to požaduje rámcová směrnice o vodě, a u všech oblastí povodí transparentně uvedlo, čím je odůvodněno povolení výjimek podle čl. 4 odst. 7 rámcové směrnice o vodě, * zajistilo lepší dodržování článku 5 směrnice o čištění městských odpadních vod, a to zejména ve velkých městech, v souvislosti s požadavkem na důkladnější čištění odpadních vod vypouštěných do citlivých oblastí, * předložilo komplexní posouzení nedostatků u zatížení znečišťujícími látkami ze zemědělství z difúzních zdrojů (živiny, agrochemikálie, sedimenty, organické látky) ve všech vodách ve všech bulharských oblastech povodí s přímým propojením na navrhovaná zmírňující opatření (podle čl. 11 odst. 3 písm. h) rámcové směrnice o vodě); tato opatření by měla být konkrétní, měla by mít jasný právní základ a měla by zahrnovat vhodné režimy monitorování a kontroly, * v politice v oblasti vody zajistilo jednoznačné rozlišení mezi nedostatkem vody a suchem a aby zajistilo přijetí plánu pro zvládání sucha nebo plánu alokace a řízení vodních zdrojů. | Na základě zjištění vyplývajících z 1. plánů pro zvládání povodňových rizik se Bulharsku doporučuje, aby zejména:   * zlepšilo vypracování cílů a opatření tak, že jednoznačně uvede lhůtu pro jejich splnění a realizaci, * uvedlo podrobnější popis očekávaných dopadů změny klimatu na výskyt povodní a zajistilo koordinaci s vnitrostátní strategií pro přizpůsobení se změně klimatu, jakmile bude přijata, * v příslušných případech a na základě jasně vysvětlené metodiky provádělo u navrhovaných opatření analýzu nákladů a přínosů a vysvětlilo, jak tento postup vedl k výběru a stanovení priorit těchto opatření. |
| **Kypr (CY)** | Na základě zjištění vyplývajících z 2. plánů povodí se Kypru doporučuje, aby zejména:   * dále zlepšil svou kapacitu posuzovat stav všech kategorií vod (včetně teritoriálních vod) s cílem snížit podíl neznámého stavu a zajistit lepší posouzení, pokud jde o přítomnost jakýchkoli prioritních látek, * monitoroval své vodní útvary tak, aby zajistil dostatečné časové rozlišení a územní pokrytí, aby je mohl všechny klasifikovat (případně v kombinaci se spolehlivými metodami seskupování/extrapolace), * zvýšil používání měření (zejména v zemědělství), aby mohl lépe určit kvantitativní stav vodních útvarů a snížit nadměrné čerpání podzemních vod, zejména v důsledku neregulovaného individuálního čerpání a povolení, jež nejsou dostatečně sladěna s ekologickými požadavky. | Na základě zjištění vyplývajících z 1. plánů pro zvládání povodňových rizik se Kypru doporučuje, aby zejména:   * vysvětlil, jak vybírá navrhovaná opatření a jak stanovuje jejich priority, např. jak se váží různé faktory ovlivňující výběr (včetně analýzy nákladů a přínosů, účelnosti a změny klimatu), * stanovil výchozí hodnotu a příslušné ukazatele pro účely posouzení dosaženého pokroku při realizaci navržených opatření, * ve všech vhodných případech systematicky zvažoval příležitosti pro zavedení přirozených řešení (včetně opatření pro přirozené zadržování vody) jako alternativy bagrování a úprav „zelené infrastruktury“ říčních břehů a říčních koryt. |
| **Česká republika (CZ)** | Na základě zjištění vyplývajících z 2. plánů povodí se České republice doporučuje, aby zejména:   * zajistila lepší monitorování, a to zejména monitorování dostatečného počtu vodních útvarů a vhodné pokrytí všech příslušných kvalitativních složek. Mělo by se zlepšit provozní monitorování jezer/rybníků a lépe propojit s analýzou vlivů a dopadů. U všech kategorií vod by měly být monitorovány hydromorfologické kvalitativní složky, * zlepšila spolehlivost posouzení ekologického stavu/potenciálu, a zejména zlepšila metody posuzování hydromorfologických složek a propojila fyzikálně chemické hranice s příslušnými biologickými kvalitativními složkami u řek, * uvedla lepší odůvodnění použití výjimek podle čl. 4 odst. 4 a čl. 4 odst. 5 a jednoznačně mezi nimi rozlišovala. To je zvláště důležité, protože se očekává, že značný počet vodních útvarů splní cíle podle rámcové směrnice o vodě až po roce 2027, přičemž jsou široce uplatňovány výjimky, * kvantifikovala snížení zatížení znečišťujícími látkami potřebné pro splnění cílů rámcové směrnice o vodě; dopad zmírňujících opatření na celé povodí v souvislosti se zemědělskými zdroji znečištění vody, a nakolik k tomu přispívají opatření již přijatá podle směrnice o dusičnanech a směrnice o čištění městských odpadních vod, a uvedla další opatření, jež mají být přijata za účelem splnění cílů, * zajistila řádné provedení článku 9 o návratnosti nákladů, včetně kalkulace a internalizace nákladů na ochranu životního prostředí a nákladů na zdroje. | Na základě zjištění vyplývajících z 1. plánů pro zvládání povodňových rizik se České republice doporučuje, aby zejména:   * vypracovala měřitelné cíle plánů pro zvládání povodňových rizik a propojila je s navrhovanými opatřeními, aby mohla posoudit dosažený pokrok, * uvedla odhad nákladů na každé opatření a celkový rozpočet na všechna opatření s vyznačením, zda zahrnují investice i provozní náklady, * popsala metodu stanovení priorit opatření a uvedla jednoznačné informace o metodách použitých na ocenění nákladů a přínosů opatření, * zajistila koordinaci s vnitrostátní strategií pro přizpůsobení se změně klimatu. |
| **Německo (DE)** | Na základě zjištění vyplývajících z 2. plánů povodí se Německu doporučuje, aby zejména:   * pro všechny oblastí povodí zlepšilo monitorování trendů u všech relevantních látek, a to tak, aby bylo zajištěno dostatečné časové rozlišení a územní pokrytí, * lépe odůvodnilo uplatňování výjimek podle čl. 4 odst. 4 a čl. 4 odst. 5, zejména aby odůvodnila neúměrné náklady, * provedlo komplexní posouzení nedostatků u zatížení znečišťujícími látkami ze zemědělství z difúzních zdrojů ve všech vodách ve všech oblastech povodí s přímým propojením na zmírňující opatření; jsou nutná další opatření, aby se zabránilo znečištění vyvolanému dusičnany ze zemědělských vlivů, * zvážilo vypracování plánů zvládání sucha pro oblasti, u nichž je větší riziko sucha. | Na základě zjištění vyplývajících z 1. plánů pro zvládání povodňových rizik se Německu doporučuje, aby zejména:   * vypracovalo měřitelné cíle (termíny, ukazatele) a definovalo jednoznačná kritéria, co jsou významné negativní dopady povodní, * definovalo opatření v plánech podrobněji, včetně toho, nakolik přispějí k cílům a jak jsou financována, * vysvětlilo, jak se vybírají navrhovaná opatření a jak se stanovují jejich priority, např. jak se váží různé faktory ovlivňující výběr (včetně analýzy nákladů a přínosů, účelnosti a změny klimatu), * zajistilo koordinaci s vnitrostátní strategií pro přizpůsobení se změně klimatu. |
| **Dánsko (DK)** | Na základě zjištění vyplývajících z 2. plánů povodí se Dánsku doporučuje, aby zejména:   * upřesnilo rozdělení významných vlivů mezi jednotlivá odvětví, aby bylo možné určit vhodná zmírňující opatření, * zlepšilo monitorování povrchových vod tak, že do něj zahrne všechny relevantní biologické, fyzikálně chemické a hydromorfologické kvalitativní složky u všech kategorií vod a zvýší podíl vodních útvarů, kterých se monitorování znečišťujících látek specifických pro povodí řek týká, * dokončí zpracování hodnotících metod pro všechny biologické kvalitativní složky u všech kategorií vod, včetně metod, které jsou citlivé na živiny v řekách, a zahrne do klasifikace ekologického stavu hydromorfologické kvalitativní složky. | Na základě zjištění vyplývajících z 1. plánů pro zvládání povodňových rizik se Dánsku doporučuje, aby zejména:   * uvedlo další a jednotnější informace o procesu zpracování plánů pro zvládání povodňových rizik, včetně informace, jak byly při jejich zpracování využity předběžné hodnocení povodňových rizik a mapy povodňových nebezpečí a povodňových rizik, zajistilo koordinaci s vnitrostátní strategií pro přizpůsobení se změně klimatu, * zvážilo jednotnější přístup k různým plánům pro zvládání povodňových rizik, neboť v současnosti je povaha těchto plánů dosti odlišná (z hlediska strategie a podrobnosti) a za tímto účelem zvážilo také širší výměnu informací mezi různými správními orgány, * uvedlo více podrobností o nákladech a zdrojích financování opatření a provedlo pokud možno analýzu nákladů a přínosů, uvedlo další informace o stanovení priorit opatření, včetně použitých kritérií, a ve všech plánech pro zvládání povodňových rizik uvedlo informace o mechanismech, které budou použity na monitorování realizace opatření. |
| **Estonsko (EE)** | Na základě zjištění vyplývajících z 2. plánů povodí se Estonsku doporučuje, aby zejména:   * zajistilo, aby byly pro všechny relevantní kvalitativní složky všech povrchových vod stanoveny referenční podmínky, * dokončilo soupisy emisí, vypouštěných chemických látek a úniků chemických látek, * zvýšilo úsilí za účelem posouzení stavu všech vodních útvarů, čímž zvýší důvěryhodnost posouzení stavu a sníží podíl neznámého stavu; monitorování by mělo poskytovat dostatečné časové rozlišení a územní pokrytí (včetně pokrytí biot), * lépe odůvodnilo výjimky, a to tak, že vypracuje a bude uplatňovat jednoznačná kritéria pro použití čl. 4 odst. 4 a jednoznačně je odlišovat od kritérií a odůvodnění používaných podle čl. 4 odst. 5. | Na základě zjištění vyplývajících z 1. plánů pro zvládání povodňových rizik se Estonsku doporučuje, aby zejména:   * vypracovalo konkrétní a měřitelné cíle plánů pro zvládání povodňových rizik a popsalo postup stanovování cílů, * uvedlo podrobnější informace, kolik bude stát realizace opatření v každé správní jednotce a jaké budou lhůty, uvedlo také ukazatele postupu, popsalo v plánech pro zvládání povodňových rizik metodiku použitou pro analýzu nákladů a přínosů a uvedlo výsledky. |
| **Řecko (EL)** | *Plány povodí nebyly včas předloženy, a proto nebyly do posouzení Komise zařazeny.* | *Plány pro zvládání povodňových rizik nebyly včas předloženy, a proto nebyly do posouzení Komise zařazeny.* |
| **Španělsko (ES)** | Na základě zjištění vyplývajících z 2. plánů povodí se Španělsku doporučuje, aby zejména:   * zajistilo včasné přijetí příštích plánů povodí, respektující požadavky týkající se veřejných konzultací, * více používalo průtokoměry, aby bylo zajištěno, že budou měřeny a evidovány všechny odběry a že povolení budou přizpůsobena dostupným zdrojům, a zajistilo, aby uživatelé pravidelně hlásili správám povodí objemy skutečně odebrané vody, a to zejména v těch oblastech povodí, kde odběry vody představují významné vlivy, * zajistilo řádné provedení článku 9 o návratnosti nákladů, včetně kalkulace a internalizace nákladů na ochranu životního prostředí a nákladů na zdroje, * zajistilo, aby byly stanoveny kvantitativní a kvalitativní potřeby pro chráněná přírodní stanoviště a druhy a aby byly převedeny do konkrétních cílů pro každou chráněnou oblast, a aby také upřesnilo příslušné monitorování a opatření, * zajistilo přijetí nových plánů pro zvládání sucha. | Na základě zjištění vyplývajících z 1. plánů pro zvládání povodňových rizik se Španělsku doporučuje, aby zejména:   * neprodleně přijalo plány pro zvládání povodňových rizik pro Kanárské ostrovy a zajistilo včasné přijetí příštích plánů pro zvládání povodňových rizik, * lépe vysvětlilo a zadokumentovalo postup stanovování priorit cílů, např. aby vysvětlilo, které instituce a účastníci byli do tohoto procesu zapojeni a jaké důvody byly uváděny při rozhodování o vysokých nebo nízkých prioritách u jednotlivých cílů; vypracovalo měřitelné cíle a ukazatele dopadu opatření, což napomůže při posuzování pokroku, * uvedlo metodiku posuzování opatření, pokud jde o náklady a přínosy, jakož i použití a výsledky této analýzy, * vzalo v úvahu změnu klimatu, a to včetně systematického zohlednění vnitrostátní strategie pro přizpůsobení se změně klimatu. |
| **Finsko (FI)** | Na základě zjištění vyplývajících z 2. plánů povodí se Finsku doporučuje, aby zejména:   * zajistilo lepší monitorování povrchových vod, aby zahrnovalo všechny vodní útvary a všechny relevantní kvalitativní složky včetně hydromorfologických kvalitativních složek a znečišťujících látek specifických pro povodí u pobřežních vod, * pro všechny oblastí povodí zlepšilo monitorování trendů u všech relevantních látek, a to tak, aby bylo zajištěno dostatečné časové rozlišení a územní pokrytí, * zajistilo pečlivé posouzení navrhovaných nových úprav v souladu s požadavky rámcové směrnice o vodě s ohledem na předpoklad, že při zhoršení z vysokého stavu na dobrý stav nemusí být provedeno posouzení podle čl. 4 odst. 7, * zajistilo řádné provedení článku 9 o návratnosti nákladů, včetně kalkulace a internalizace nákladů na ochranu životního prostředí a nákladů na zdroje, * na základě prevalence lokálních výskytů sucha nebo výskytů sucha v některých částech povodí jako jednoho z důsledků změny klimatu ve vhodných případech znovu zvážilo vypracování plánů pro zvládání sucha. | Na základě zjištění vyplývajících z 1. plánů pro zvládání povodňových rizik se Finsku doporučuje, aby zejména:   * stanovilo v plánech pro zvládání povodňových rizik jednoznačnou lhůtu pro splnění cílů, * vytvořilo silné spojení mezi cíli a opatřeními a jasně uvedlo, zda plánovaná opatření postačují na splnění těchto cílů, * zajistilo koordinaci s vnitrostátní strategií pro přizpůsobení se změně klimatu. |
| **Francie (FR)** | Na základě zjištění vyplývajících z 2. plánů povodí se Francii doporučuje, aby zejména:   * lépe odůvodnila uplatňování výjimek podle čl. 4 odst. 4 a čl. 4 odst. 5 a zkontrolovala a aktualizovala odůvodnění, aby bylo zajištěno, že jsou realizována všechna možná opatření, * zlepšila řešení znečištění živinami a posoudila a ohlásila očekávaný účinek opatření, * zvýšila úsilí při realizaci a hlášení hydromorfologických opatření u všech vodních útvarů postižených hydromorfologickými vlivy a u všech oblastí povodí, a to také za účelem splnění mezinárodních závazků odstranit překážky v kontinuitě řek, * zvážila vypracování plánů zvládání sucha pro oblasti, u nichž je větší riziko sucha. | Na základě zjištění vyplývajících z 1. plánů pro zvládání povodňových rizik se Francii doporučuje, aby zejména:   * uvedla podrobnější informace o předchozích krocích u plánů pro zvládání povodňových rizik, včetně souhrnných map a textového popisu oblastí s potenciálně významným povodňovým rizikem, a odkazy, kde je možné získat k nim přístup, zajistila koordinaci s vnitrostátní strategií pro přizpůsobení se změně klimatu, * vypracovala cíle s pokud možno konkrétními a měřitelnými prvky a udržovala jasné spojení mezi cíli na vyšší a nižší úrovni a mezi opatřeními a cíli, * uvedla v plánech pro zvládání povodňových rizik více informací o opatřeních, včetně nákladů a zdrojů financování, podrobné údaje o lokalitě a informace o stanovení priorit a postupu monitorování. |
| **Chorvatsko (HR)** | Na základě zjištění vyplývajících z 2. plánů povodí se Chorvatsku doporučuje, aby zejména:   * zvýšilo práci na určování vlivů, zejména u brakických a pobřežních vod, * vypracovalo vhodnou metodiku pro vymezení silně upravených vodních útvarů; vymezení silně upravených vodních útvarů by mělo odpovídat všem požadavkům čl. 4 odst. 3 a měla by být stanovena metodika pro definování ekologického potenciálu, * uvedlo všechny podstatné informace o úrovni plnění a lhůty, kdy budou požadavky splněny u aglomerací, v souladu se směrnicí 91/271/EHS: zajistilo také plnění článku 5 směrnice o čištění městských odpadních vod ve smyslu přísnějších požadavků na čištění, zejména ve velkých městech, * zvážilo další opatření u znečištění z bodových zdrojů nad rámec požadavků směrnice o čištění městských odpadních vod a směrnice o průmyslových emisích, aby byly splněny cíle rámcové směrnice o vodě, a dokončilo určení klíčových druhů opatření pro difúzní zdroje, * zajistilo zavedení kontrolních mechanismů pro odběry a shromažďování a hlášení informací o použití, využívání vody a trendech; zvážilo využití opatření na přirozené zadržování vody, aby se snížilo riziko pro kvalitu vody ze zemědělských znečišťujících látek, zvážilo přijetí plánů pro zvládání sucha a pokračovalo v revizi stávajících kontrolních mechanismů, aby bylo zajištěno, že zemědělské metody nebudou představovat hydromorfologický vliv, a v případě potřeby tyto kontrolní mechanismy aktualizovalo. | Na základě zjištění vyplývajících z 1. plánů pro zvládání povodňových rizik se Chorvatsku doporučuje, aby zejména:   * vypracovalo konkrétní a měřitelné cíle pro zvládání povodňových rizik a uvedlo jednoznačné spojení mezi opatřeními a cíli; uvedlo výchozí hodnotu, podle které bude možné sledovat pokrok, * vysvětlilo, jak se vybírají navrhovaná opatření a jak se stanovují jejich priority, např. jak se váží různé faktory ovlivňující výběr (včetně analýzy nákladů a přínosů, účelnosti a změny klimatu), * uvedlo další podrobnosti o přístupu k veřejným konzultacím a k aktivnímu zapojení zúčastněných stran. |
| **Maďarsko (HU)** | Na základě zjištění vyplývajících z 2. plánů povodí se Maďarsku doporučuje, aby zejména:   * zvýšilo úsilí za účelem posouzení stavu všech vodních útvarů, čímž zvýší důvěryhodnost posouzení stavu a sníží podíl neznámého stavu; monitorování by mělo poskytovat dostatečné časové rozlišení a územní pokrytí, * v posouzení stavu by měly být zvažovány všechny prioritní látky, a to v příslušné matrici; je-li použita jiná matrice, je třeba uvést vysvětlení, * vyřešilo nejasnosti v označení silně upravených a umělých vodních útvarů pomocí lepšího monitorování, zlepšených údajů o hydromorfologických vlivech a lepšího pochopení účinků na biologické kvalitativní složky; zajistilo, aby označení silně upravených vodních útvarů odpovídalo všem požadavkům čl. 4 odst. 3, * zajistilo, aby odběry vody podléhaly účinným povolením, měření a kontrolám, * v politice v oblasti vody zajistilo jednoznačné rozlišení mezi nedostatkem vody a suchem a aby zajistilo přijetí plánu pro zvládání sucha. | Na základě zjištění vyplývajících z 1. plánů pro zvládání povodňových rizik se Maďarsku doporučuje, aby zejména:   * vypracovalo cíle, které budou konkrétnější z hlediska kvantitativních cílových hodnot, lokalit a termínů splnění, * objasnilo počet opatření, vztah mezi opatřeními podle plánů pro zvládání povodňových rizik a jinými opatřeními označenými za předběžná a uvedlo jejich priority, * uvedlo v dalším plánu pro zvládání povodňových rizik odhad nákladů na všechna opatření, * zajistilo koordinaci s vnitrostátní strategií pro přizpůsobení se změně klimatu. |
| **Irsko (IE)** | *Plány povodí nebyly včas předloženy, a proto nebyly do posouzení Komise zařazeny.* | *Plány pro zvládání povodňových rizik nebyly včas předloženy, a proto nebyly do posouzení Komise zařazeny.* |
| **Itálie (IT)** | Na základě zjištění vyplývajících z 2. plánů povodí se Itálii doporučuje, aby zejména:   * harmonizovala různé regionální přístupy, zejména u definice významu vlivů, * uvedla smysluplné informace o rozsahu a načasování opatření v programu opatření, aby bylo jasné, jak mají být cíle plněny; v plánech povodí by mělo být uvedeno systematické stanovení priorit opatření, * zajistila, aby byly v třetím plánu povodí jasněji popsány informace o zdrojích financování programu opatření, * posílila měření u všech odběrů vody a přezkoumala systém povolování odběrů vody; zajistila, aby bylo přijato opatření na řešení nezákonných odběrů vody, zejména v oblastech povodí s podstatnými problémy s nedostatkem vody, * řešila vypouštění městských odpadních vod a zajistila, aby plánovaná opatření postačovala ve všech oblastech povodí na splnění cílů rámcové směrnice o vodě (jakož i směrnice o čištění městských odpadních vod), * zajistila řádné provedení článku 9 o návratnosti nákladů, včetně kalkulace a internalizace nákladů na ochranu životního prostředí a nákladů na zdroje, * zajistila, aby byl plán pro zvládání sucha přijat také pro oblast povodí Sicílie. | Na základě zjištění vyplývajících z 1. plánů pro zvládání povodňových rizik se Itálii doporučuje, aby zejména:   * vypracovala konkrétní a měřitelné cíle plánů pro zvládání povodňových rizik a stanovila spojení mezi cíli a opatřeními, * jednotně vysvětlila v plánech pro zvládání povodňových rizik, jak bude prováděno monitorování opatření, a uvedla více podrobností, jak budou tato opatření financována, * pokud možno rozšířila používání analýzy nákladů a přínosů při výběru a stanovování priorit opatření, * zajistila koordinaci s vnitrostátní strategií pro přizpůsobení se změně klimatu. |
| **Litva (LT)** | *Plány povodí nebyly včas předloženy, a proto nebyly do posouzení Komise zařazeny.* | Na základě zjištění vyplývajících z 1. plánů pro zvládání povodňových rizik se Litvě doporučuje, aby zejména:   * objasnila právní stav plánů pro zvládání povodňových rizik, zajistila, aby plány pro zvládání povodňových rizik, předběžná vyhodnocení povodňových rizik / oblasti s potenciálně významným povodňovým rizikem a mapy povodňových nebezpečí a povodňových rizik na sebe podle potřeby vzájemně odkazovaly a aby byly průběžně dostupné všem zúčastněným stranám i veřejnosti v přístupné formě, * jasně propojila navrhovaná opatření s cíli, aby mohla posoudit dosažený pokrok, * vyhradila v plánech pro zvládání povodňových rizik prostor pro problematiku změny klimatu a koordinovala plány s vnitrostátní strategií pro přizpůsobení se změně klimatu. |
| **Lucembursko (LU)** | Na základě zjištění vyplývajících z 2. plánů povodí se Lucembursku doporučuje, aby zejména:   * zlepšilo označení potřeb silně upravených vodních útvarů pomocí vypracování a uplatňování jednoznačných kritérií pro transparentní stanovení významných negativních účinků; používalo propracovanější metodiku definování ekologického potenciálu, * zajistilo pečlivé posouzení možných nových úprav v souladu s požadavky rámcové směrnice o vodě, * přezkoumalo a vypracovalo strategii plnění cílů rámcové směrnice o vodě a vylepšilo technickou proveditelnost svých dalších plánů povodí, a to ve spolupráci se zemědělci a orgány, které mají na starosti vnitrostátní provádění SZP, aby zajistilo, že všechny příslušné politiky a nástroje (např. PRV, 1. pilíř SZP, směrnice o dusičnanech atd.) budou významně přispívat k plánům povodí. | Na základě zjištění vyplývajících z 1. plánů pro zvládání povodňových rizik se Lucembursku doporučuje, aby zejména:   * vypracovalo pokud možno konkrétní a měřitelné cíle, které potom umožní nastavení jednoznačných cílů a měření jejich plnění; propojilo cíle s opatřeními, * uvedlo v plánu pro zvládání povodňových rizik odhady nákladů na opatření a specifikovalo zdroje financování, * vysvětlilo, jak se vybírají navrhovaná opatření a jak se stanovují jejich priority, např. jak se váží různé faktory ovlivňující výběr (včetně analýzy nákladů a přínosů, účelnosti a změny klimatu) a zajistilo koordinaci s vnitrostátní strategií pro přizpůsobení se změně klimatu, * stanovilo v plánu pro zvládání povodňových rizik jednoznačnější lhůty realizace opatření. |
| **Lotyšsko (LV)** | Na základě zjištění vyplývajících z 2. plánů povodí se Lotyšsku doporučuje, aby zejména:   * určilo zdroje financování pro usnadnění plnění cílů rámcové směrnice o vodě, * dokončilo vypracování hodnotících metod pro všechny biologické kvalitativní složky; pro brakické a pobřežní vody je třeba vypracovat metody pro posouzení hydromorfologických kvalitativních složek, * zajistilo, aby bylo provedeno pečlivé posouzení možných nových změn pro potenciální budoucí uplatnění čl. 4 odst. 7, * zajistilo adekvátní koordinaci plánů povodí se směrnicí o povodňových rizicích a plány pro zvládání povodňových rizik. | Na základě zjištění vyplývajících z 1. plánů pro zvládání povodňových rizik se Lotyšsku doporučuje, aby zejména:   * vypracovalo pokud možno měřitelné cíle plánů pro zvládání povodňových rizik a propojilo je s navrhovanými opatřeními, aby mohlo posoudit dosažený pokrok, * určilo zdroje financování pro tato opatření, * uvedlo a v příslušných případech uplatňovalo metodiku posuzování opatření, pokud jde o náklady a přínosy, a uvedlo její výsledky, * ve druhém cyklu vysvětlilo, jak byly vzaty v úvahu dopady změny klimatu a zajistilo koordinaci s vnitrostátní strategií pro přizpůsobení se změně klimatu, jakmile bude přijata. |
| **Malta (MT)** | Na základě zjištění vyplývajících z 2. plánů povodí se Maltě doporučuje, aby zejména:   * zajistila alokaci zdrojů na jednotlivé vlivy, aby mohla být určena adekvátní opatření, * pokračovala v práci na dokončení monitorovacích programů pro kvantitativní stav podzemních vod, * zajistila, aby byly možné nové úpravy v souladu s požadavky rámcové směrnice o vodě, * lépe řešila problém nedostatku vody a nadměrného odběru vody, * zajistila řádné provedení článku 9 o návratnosti nákladů, včetně kalkulace a internalizace nákladů na ochranu životního prostředí a nákladů na zdroje. | Na základě zjištění vyplývajících z 1. plánů pro zvládání povodňových rizik se Maltě doporučuje, aby zejména:   * vypracovala pokud možno měřitelné cíle plánů pro zvládání povodňových rizik a výslovně je propojila s navrhovanými opatřeními, aby mohla posoudit dosažený pokrok, a to včetně mechanismů a ukazatelů pro monitorování jejich provádění, * předložila informace o odhadovaných nákladech na všechna zmírňující opatření u povodňových rizik, o stanovených prioritách a metodách stanovení priorit. |
| **Nizozemsko (NL)** | Na základě zjištění vyplývajících z 2. plánů povodí se Nizozemsku doporučuje, aby zejména:   * dokončilo posouzení účelnosti stávajících zemědělských opatření a určilo, jaká dodatečná opatření jsou potřebná pro splnění cílů rámcové směrnice o vodě, * zajistilo, aby u chemického znečištění z nezemědělských zdrojů vycházely programy opatření ze spolehlivého posouzení vlivů. | Na základě zjištění vyplývajících z 1. plánů pro zvládání povodňových rizik se Nizozemsku doporučuje, aby zejména:   * definovalo cíle maximálně konkrétně a měřitelně a postup vysvětlilo, popsalo v plánech pro zvládání povodňových rizik spojení s jinými předchozími i probíhajícími nizozemskými povodňovými programy a legislativou, * uvedlo v plánech pro zvládání povodňových rizik informace o odhadovaných nákladech opatření a označilo, zda se pro monitorování pokroku používá výchozí stav, nebo aby výchozí stav stanovilo, * vysvětlilo, jak se vybírají navrhovaná opatření a jak se stanovují jejich priority, např. jak se váží různé faktory ovlivňující výběr (včetně analýzy nákladů a přínosů, účelnosti a změny klimatu) a zajistilo koordinaci s vnitrostátní strategií pro přizpůsobení se změně klimatu, * uvedlo jasné informace o organizování veřejné účasti a aktivním zapojení zúčastněných stran. |
| **Polsko (PL)** | Na základě zjištění vyplývajících z 2. plánů povodí se Polsku doporučuje, aby zejména:   * posílilo monitorování povrchových vod zahrnutím všech relevantních kvalitativních složek do všech kategorií vod, * předložilo úplné posouzení ekologického stavu pro všechny kategorie vod, včetně posouzení všech relevantních kvalitativních složek, * zvýšilo úsilí na vypracování jednotné metodiky pro vymezení silně upravených vodních útvarů pro všechny relevantní kategorie vod, * zajistilo, aby použití výjimek podle čl. 4 odst. 7 vycházelo z pečlivého posouzení všech kroků, jak to požaduje rámcová směrnice o vodě, * odvodilo a realizovalo ekologické průtoky. | Na základě zjištění vyplývajících z 1. plánů pro zvládání povodňových rizik se Polsku doporučuje, aby zejména:   * vysvětlilo, jak se vybírají navrhovaná opatření a jak se stanovují jejich priority, např. jak se váží různé faktory ovlivňující výběr (včetně analýzy nákladů a přínosů, účelnosti a změny klimatu), * vzalo v úvahu závěry z dokončeného mapování povodňových nebezpečí a rizik z 1. cyklu u 2. cyklu jednotlivých kroků předběžného vyhodnocení povodňových rizik, map povodňových nebezpečí a povodňových rizik a plánů pro zvládání povodňových rizik, * ve druhém cyklu vysvětlilo, jak byly vzaty v úvahu dopady změny klimatu. |
| **Portugalsko (PT)** | Na základě zjištění vyplývajících z 2. plánů povodí se Portugalsku doporučuje, aby zejména:   * zlepšilo monitorování povrchových vod zahrnutím všech relevantních kvalitativních složek do všech kategorií vod; do provozního monitorování zahrnulo všechny vodní útvary, které podléhají významným vlivům, včetně pobřežních vod, * dále posílilo odůvodnění použití čl. 4 odst. 7 zajištěním, že každý projekt bude posuzován na úrovni vodního útvaru vedle posouzení na strategické úrovni, * pokračovalo v aktualizování licencí a povolení pro všechny odběry vody a regulace průtoku, * zajistilo, aby ostrovní oblasti povodí poskytovaly více informací o vlivech z prioritních látek a (potenciálních) znečišťujících látek specifických pro povodí, aby bylo možné stanovit adekvátní opatření, * zajistilo, aby specifické cíle pro chráněné oblasti měkkýšů, včetně ilustrativních hodnot pro mikrobiologické standardy, odpovídaly zrušené směrnici o vodách pro měkkýše. | Na základě zjištění vyplývajících z 1. plánů pro zvládání povodňových rizik se Portugalsku doporučuje, aby zejména:   * vypracovalo pokud možno měřitelné cíle plánů pro zvládání povodňových rizik a spojilo cíle s opatřeními, * zajistilo, aby plány pro zvládání povodňových rizik, oblasti s potenciálně významným povodňovým rizikem a mapy povodňových nebezpečí a povodňových rizik na sebe podle potřeby vzájemně odkazovaly a aby byly průběžně dostupné všem zúčastněným stranám i veřejnosti v přístupné formě, včetně digitální formy, * určilo zdroje financování pro opatření konkrétněji, vybralo opatření, v příslušných případech zohlednilo náklady a přínosy a stanovilo priority opatření. |
| **Rumunsko (RO)** | Na základě zjištění vyplývajících z 2. plánů povodí se Rumunsku doporučuje, aby zejména:   * dále pracovalo na rozdělení vlivů mezi odvětví, * posílilo monitorování povrchových vod zahrnutím všech relevantních kvalitativních složek do všech kategorií vod, a to včetně hydromorfologických kvalitativních složek, a zlepšilo kvantitativní a chemické monitorování podzemních vod, * při používání výjimek podle čl. 4 odst. 7 vycházelo z důkladného posouzení všech kroků, jak to požaduje rámcová směrnice o vodě, * zlepšilo plnění požadavků podle směrnice o čištění městských odpadních vod v souvislosti s požadavkem na přísnější čištění odpadních vod vypouštěných do citlivých oblastí a zajistilo investice umožňující řádné vyčištění odpadních vod z velkých měst. | Na základě zjištění vyplývajících z 1. plánů pro zvládání povodňových rizik se Rumunsku doporučuje, aby zejména:   * vytvořilo silné spojení mezi cíli a opatřeními a uvedlo, zda budou plánovaná opatření po dokončení postačovat na splnění těchto cílů, * předložilo odhady nákladů s jasným vysvětlením zdrojů financování pro opatření v plánech pro zvládání povodňových rizik, * vysvětlilo, jak se vybírají navrhovaná opatření a jak se stanovují jejich priority, např. jak se váží různé faktory ovlivňující výběr (včetně analýzy nákladů a přínosů, účelnosti a změny klimatu) a zajistilo koordinaci s vnitrostátní strategií pro přizpůsobení se změně klimatu, * zajistilo, aby plány pro zvládání povodňových rizik, oblasti s potenciálně významným povodňovým rizikem a mapy povodňových nebezpečí a povodňových rizik na sebe podle potřeby vzájemně odkazovaly a aby byly průběžně dostupné všem zúčastněným stranám i veřejnosti v přístupné formě, včetně digitální formy. |
| **Švédsko (SE)** | Na základě zjištění vyplývajících z 2. plánů povodí se Švédsku doporučuje, aby zejména:   * zajistilo, aby byly k dispozici normy kvality životního prostředí a aby tyto normy byly adekvátní pro všechny relevantní znečišťující látky specifické pro povodí, * učinilo pokrok v odůvodnění výjimek dalším doložením souvisejících posouzení s doplňujícími údaji a informacemi a snížením zbývajících nejistot, učinilo všechna potřebná opatření, aby pro další cyklus maximálně snížilo počet výjimek, a zajistilo tak včasné splnění cílů rámcové směrnice o vodě, * zvážilo ve vhodných případech vypracování plánů pro zvládání sucha, zejména v oblastech povodí s lokálními projevy sucha. | Na základě zjištění vyplývajících z 1. plánů pro zvládání povodňových rizik se Švédsku doporučuje, aby zejména:   * uvedlo v plánech pro zvládání povodňových rizik konkrétní a měřitelné informace o opatřeních, včetně odhadovaných nákladů a financování; dále aby uvedlo informace o prioritách v jednotlivých opatřeních a metodách použitých pro stanovení priorit, * lépe popsalo, jak byly v druhém cyklu zvažovány potenciální dopady změny klimatu, včetně koordinace s vnitrostátní strategií pro přizpůsobení se změně klimatu, * posílilo koordinaci mezi plány pro zvládání povodňových rizik a plány povodí. |
| **Slovinsko (SI)** | Na základě zjištění vyplývajících z 2. plánů povodí se Slovinsku doporučuje, aby zejména:   * pokračovalo ve zlepšování monitorování povrchových vod tak, že do něj zahrne všechny relevantní kvalitativní složky u všech kategorií vod, a dokončilo vypracování metod pro všechny relevantní biologické kvalitativní složky u všech kategorií vod, * jasně rozlišovalo mezi vymezením silně upravených vodních útvarů a uplatňováním výjimek; při používání výjimek podle čl. 4 odst. 7 vycházelo z důkladného posouzení všech kroků, jak to požaduje rámcová směrnice o vodě, * zajistilo realizaci opatření pro řešení hydromorfologických vlivů, v případě potřeby přezkoumáním povolení/koncesí a přidělením potřebných zdrojů. | Na základě zjištění vyplývajících z 1. plánů pro zvládání povodňových rizik se Slovinsku doporučuje, aby zejména:   * lépe vysvětlilo a zadokumentovalo postup vypracování cílů, vypracovalo konkrétní a měřitelné cíle, aby mohlo být zkontrolováno jejich splnění, * v plánech pro zvládání povodňových rizik uvedlo a vysvětlilo výchozí stav pro realizaci opatření, který bude použit při monitorování pokroku, * zajistilo, aby plány pro zvládání povodňových rizik, oblasti s potenciálně významným povodňovým rizikem a mapy povodňových nebezpečí a povodňových rizik na sebe podle potřeby vzájemně odkazovaly a aby byly průběžně dostupné všem zúčastněným stranám i veřejnosti v přístupné formě, včetně digitální formy, uvedlo v plánech pro zvládání povodňových rizik výsledky aktivního zapojení zúčastněných stran do vypracování plánu pro zvládání povodňových rizik a výsledky veřejných konzultací, * zajistilo koordinaci s vnitrostátní strategií pro přizpůsobení se změně klimatu. |
| **Slovensko (SK)** | Na základě zjištění vyplývajících z 2. plánů povodí se Slovensku doporučuje, aby zejména:   * stanovilo referenční podmínky pro všechny druhy kvalitativních složek, zejména pro hydromorfologické kvalitativní složky, a zlepšilo posouzení vlivů a dopadů, * dokončilo monitorovací rámec potřebný pro navržení účinných programů opatření, * upravilo změřené hodnoty prioritních látek nižší než mezní hodnoty kvantifikace způsobem stanoveným v článku 5 směrnice Komise 2009/90/ES, * při používání výjimek podle čl. 4 odst. 7 vycházelo z důkladného posouzení všech kroků, jak to požaduje rámcová směrnice o vodě, * zajistilo, aby opatření uvedená u jednotlivých látek, které nevyhověly, postačovala na splnění cílů rámcové směrnice o vodě, zavedlo a jasně nahlásilo opatření na potlačení emisí prioritních nebezpečných látek. | Na základě zjištění vyplývajících z 1. plánů pro zvládání povodňových rizik se Slovensku doporučuje, aby zejména:   * vypracovalo konkrétní a měřitelné cíle pro plány pro zvládání povodňových rizik, jakož i napojení na opatření, která budou ukazovat, jak budou splněny cíle plánů pro zvládání povodňových rizik prostřednictvím realizace těchto opatření; je třeba definovat výchozí stav, * v plánech pro zvládání povodňových rizik uvedlo opatření jasněji, * posílilo prezentaci veřejných konzultací a zapojení zúčastněných stran do plánu pro zvládání povodňových rizik. |
| **Spojené království (UK)** | Na základě zjištění vyplývajících z 2. plánů povodí se Spojenému království doporučuje, aby zejména:   * zajistilo, aby při přípravě dalších plánů povodí proběhly řádné konzultace s veřejností při zohlednění účelu a složitosti těchto dokumentů, * řešilo velké nejistoty hlášené v souvislosti s posouzením stavu, vlivů a účinku potenciálních opatření na útvary podzemních vod, * pokračovalo ve zlepšování odůvodnění uplatňování výjimek podle čl. 4 odst. 4 a čl. 4 odst. 5, aby byly ve všech plánech povodí transparentnější, a přehodnotilo zejména kritéria použitá pro odůvodnění výjimek podle čl. 4 odst. 5, * u všech oblastí povodí jasně uvedlo, do jaké míry přispějí ke splnění cílů podle rámcové směrnice o vodě základní opatření nebo doplňková opatření, a to z hlediska pokryté oblasti a zmírnění rizika znečištění; určilo zdroje financování pro usnadnění úspěšné realizace opatření ve všech oblastech povodí. | Na základě zjištění vyplývajících z 1. plánů pro zvládání povodňových rizik se Spojenému království doporučuje, aby zejména:   * vypracovalo pokud možno měřitelné cíle plánů pro zvládání povodňových rizik, * uvedlo metodiku posuzování opatření, pokud jde o náklady a přínosy, jakož i použití a výsledky této analýzy, a lépe zadokumentovalo stanovené priority opatření, včetně postupu, * doplnilo do všech plánů pro zvládání povodňových rizik odhad nákladů na opatření a uvedlo vysvětlení, jak by nedostatečné financování mohlo ovlivnit realizaci těchto opatření, * zajistilo systematickou koordinaci s vnitrostátní strategií pro přizpůsobení se změně klimatu. |