



## Tisková zpráva Lucemburk 20. listopadu 2018

### Směrnice EU o povodních z roku 2007 měla celkově pozitivní dopady, avšak nyní je třeba zlepšit plánování a provádění opatření, upozorňují auditoři

Podle nové zprávy Evropského účetního dvora směrnice EU z roku 2007 vedla k pokroku při vyhodnocování rizik povodní, avšak nyní by se mělo zlepšit plánování a provádění protipovodňové ochrany. Auditoři upozorňují, že přetrvávají zásadní úkoly spočívající v mnohem lepším začlenění změny klimatu, pojištění proti záplavám a územního plánování do zvládnání povodňových rizik. Kriticky hodnotí nedostatky v přidělování finančních prostředků.

Záplavy se v Evropě od roku 1985 vyskytují stále častěji. V posledních letech byl zaznamenán více než dvojnásobný počet přívalových povodní středního až velkého rozsahu než na konci osmdesátých let 20. století. Klima se mění a v EU se vyskytují silnější deště, prudší bouře a stoupá hladina moří. Podle Evropské agentury pro životní prostředí se následky říčních, dešťových i pobřežních povodní v Evropě celkově zhorší v důsledku vyšší místní a regionální intenzity a četnosti povodní. Mezivládní panel pro změnu klimatu (IPCC) a další výzkum naznačují, že srážky v celé Evropě budou pravděpodobně intenzivnější a hladina moří bude nadále stoupat. Výzkum ukazuje, že škody způsobené povodněmi by mohly vzrůst do dvacátých let tohoto století na 20 miliard EUR ročně, do padesátých let 20. století na 46 miliard EUR ročně a do osmdesátých let 20. století na 98 miliard ročně.

Auditoři prověřovali, zda jsou prevence, ochrana a připravenost podle směrnice o povodních založeny na řádné analýze a zda použitý přístup mohl být účinný. Auditoři navštívili projekty v povodí osmi členských států – Slovinska, Itálie, Španělska, Portugalska, Rumunska, Bulharska, Rakouska a České republiky a také Nizozemska.

*„Přetrvávají zásadní úkoly pro budoucnost, které se týkají potřeby mnohem lépe do zvládnání povodňových rizik začlenit změnu klimatu, pojištění proti záplavám a územní plánování. Záplavy mohou vést ke zraněním, ztrátám na životech, značným hospodářským nákladům a škodám na životním prostředí a kulturním dědictví,“ uvedl člen Účetního dvora odpovědný za tuto zprávu Phil Wynn Owen. „Zjistili jsme, že směrnice EU o povodních z roku 2007 měla celkově pozitivní účinky, ale že na plány provádění opatření mají negativní dopad nedostatky v přidělování finančních prostředků.“*

Auditoři zjistili, že směrnice zlepšila koordinaci mezi členskými státy a Komisí, a to zejména díky dohledu a monitorování Komise a sdílení znalostí a osvědčených postupů. Zjistili, že všechny navštívené členské státy začaly provádět plány pro zvládnání povodňových rizik, ale že je třeba dalšího zlepšení. Opatření týkající se povodní vykazují nedostatky v přidělování finančních prostředků: zdroje financování byly v plánech pro zvládnání povodňových rizik určeny a zajištěny jen částečně, financování přeshraničních investic bylo omezené a finanční prostředky nebyly obecně přidělovány v souladu s prioritami. V jedné oblasti povodí odhadli auditoři rozdíl mezi plánovanými výdaji a dostupnými finančními prostředky na více než 1,1 miliardy EUR.

Účelem této tiskové zprávy je informovat o hlavních zjištěních zvláštní zprávy Evropského účetního dvora.

Plné znění této zprávy je k dispozici na internetové stránce [www.eca.europa.eu](http://www.eca.europa.eu).

## ECA Press

Mark Rogerson – tiskový mluvčí

T: (+352) 4398 47063 M: (+352) 691 55 30 63

Damijan Fišer – pracovník tiskového oddělení

T: (+352) 4398 45410 M: (+352) 621 55 22 24

12, rue Alcide De Gasperi - L-1615 Luxembourg

E: [press@eca.europa.eu](mailto:press@eca.europa.eu)

@EUAuditors

[eca.europa.eu](http://eca.europa.eu)

Většina členských států použila analýzu nákladů a přínosů, aby dosáhla optimálního zhodnocení prostředků investovaných do projektů souvisejících s povodněmi, avšak v jejím využívání objevili auditoři určité nedostatky. Plány dvou třetin navštívených členských států se nezaměřovaly na projekty zelené infrastruktury, které jsou nákladově efektivním prostředkem ke snížení rizika povodní. Jeden členský stát plánoval využít šedou infrastrukturu z betonu ke zpevnění šestikilometrového úseku břehu řeky, aniž by zvážil řešení, která nabízí zelená infrastruktura.

Auditoři upozorňují, že přetrvávají zásadní výzvy spočívající v mnohem lepším začlenění změny klimatu, systémů pojištění proti záplavám a územního plánování do zvládání povodňových rizik. Navštívené členské státy například nedokázaly zohlednit dopad změny klimatu na rozsah, četnost a místo povodní. Navíc obvykle používaly historické údaje, s čímž je spojeno riziko, že nebudou zohledněny povětrnostní podmínky v budoucnu nebo potenciální změny v četnosti a závažnosti povodní.

Auditoři předkládají Komisi řadu doporučení:

- kontrolovat, zda členské státy zvyšují odpovědnost prostřednictvím vyčíslitelných a časově ohraničených cílů u opatření týkajících se povodní ve svých plánech pro zvládání povodňových rizik;
- posuzovat, zda členské státy určují zdroje financování, které by pokryly potřeby vyplývající z plánů pro zvládání povodňových rizik, a stanovit vhodné lhůty, včetně lhůt pro přeshraniční protipovodňová opatření v mezinárodních povodích;
- spolufinancovat pouze protipovodňová opatření určená na základě objektivních a relevantních kritérií, jako je analýza nákladů a přínosů, případně posouzení přeshraničního dopadu;
- vymáhat soulad nové protipovodňové infrastruktury navržené členskými státy v plánech řízení povodňových rizik s rámcovou směrnicí o vodě;
- v případech, kdy členské státy žádají EU o finanční prostředky na novou navrhovanou protipovodňovou infrastrukturu, kontrolovat proveditelnost významných ekologických opatření;
- kontrolovat, zda plány členských států pro zvládání povodňových rizik zahrnují opatření ke zlepšení znalostí a nástroje potřebné k tomu, aby porozuměly dopadům změny klimatu, včetně přívalových povodní a stoupající hladiny moře, a zda lépe začleňují následky změny klimatu do zvládání povodňových rizik;
- kontrolovat, zda členské státy naplánovaly taková opatření, aby se zvýšilo povědomí veřejnosti o přínosech pojištění proti riziku povodní a také aby bylo pojištění více rozšířeno;
- kontrolovat, zda členské státy využily své plány pro zvládání povodňových rizik k tomu, aby posoudily, do jaké míry jsou jejich předpisy pro plánování využití území vhodně koncipovány a prosazovány v oblastech ohrožených záplavami.

### **Poznámky pro redaktory**

Z rozsahu této studie jsme vyloučili nouzová opatření a opatření zaměřená na obnovu v souvislosti s povodněmi. Nespadají totiž do působnosti směrnice o povodních.

EÚD zanedlouho vydá zvláštní zprávu o desertifikaci v EU.

EÚD předkládá své zvláštní zprávy Evropskému parlamentu a Radě EU a také dalším subjektům, které o to mají zájem, jako jsou národní parlamenty, subjekty působící v příslušném odvětví a zástupci občanské společnosti. Velká většina doporučení, která předkládáme ve svých zprávách, je uvedena do praxe. Vysoká míra přijatých doporučení podtrhuje přínos naší práce pro občany EU.

Zvláštní zpráva č. 25/2018 „Směrnice o povodních: při vyhodnocování rizik bylo dosaženo pokroku, zatímco plánování a provádění vyžadují zlepšení“ je k dispozici na internetové stránce EÚD ([eca.europa.eu](http://eca.europa.eu)) ve 23 jazycích EU.