

## HROMADNÁ PRIPOMIENKA k návrhu Stratégie adaptácie Slovenskej republiky na zmenu klímy do roku 2040 s výhľadom do roku 2050

Dňa 28. 4. 2026 bol do medzirezortného pripomienkovania zverejnený na <https://www.slovlex.sk/elegislativa/legislativne-procesy/SK/LP/2025/385> návrh nelegislatívneho materiálu “Stratégia adaptácie Slovenskej republiky na zmenu klímy do roku 2040 s výhľadom do roku 2050” (číslo procesu: LP/2026/198). V stanovenej lehote **WWF Slovensko** podáva pripomienky k návrhu Stratégie adaptácie Slovenskej republiky na zmenu klímy do roku 2040 s výhľadom do roku 2050:

### **Pripomienka č. 1**

*K materiálu ako celku.*

Predložený návrh Stratégie adaptácie Slovenskej republiky na zmenu klímy do roku 2040 s výhľadom do roku 2050 hodnotíme ako veľmi všeobecný materiál, ktorý neposkytuje konkrétne opatrenia a riešenia na adaptáciu Slovenskej republiky na zmenu klímy. Preto v pripomienkach ku konkrétnym častiam dokumentu navrhujeme doplnenie kľúčových adaptačných opatrení.

Pripomienka je obyčajná.

Odôvodnenie: Rozumieme, že “mierka” spracovaného materiálu neumožňuje formulovať úplne detailné opatrenia a že konkrétnejšie riešenia pravdepodobne budú predmetom Akčného plánu pre implementáciu stratégie, ktorý by mal byť predložený na rokovanie Vlády SR do 31. 12. 2030. Napriek tomu je potrebné v dokumente aspoň naznačiť smerovanie opatrení, prioritizovať ich a navzájom prepojiť.

### **Pripomienka č. 2**

*Ku celej kapitole 3.2.2 Vízia, strategické ciele a sektorové strategické smerovania (str. 20-24).*

Žiadame doplniť informácie o povinnosti Slovenskej republiky týkajúcej sa obnovy prírody a ekosystémov, ktoré vyplývajú z Nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2024/1991 z 24. júna 2024 o obnove prírody. Žiadame, aby boli požiadavky na obnovu ekosystémov, vyplývajúce z predmetného nariadenia, v rámci stratégie uvedené nie len v kapitolách týkajúcich sa lesov, ale rovnako aj v prípade voľne tečúcich riek, poľnohospodárskych, urbánnych či ďalších ekosystémov.

Pripomienka je zásadná.

Odôvodnenie: Nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2024/1991 z 24. júna 2024 o obnove prírody je záväzné pre Slovenskú republiku a povinnosti, ktoré z neho vyplývajú pre obnovu ekosystémov je potrebné v rámci stratégie zahrnúť v celom rozsahu, nakoľko priamo súvisia s cieľom Stratégie adaptácie Slovenskej republiky na zmenu klímy do roku 2040 s výhľadom do roku 2050. Opatrenia navrhnuté v rámci pripravovaného Národného plánu obnovy prírody pre Slovenskú republiku sú konkrétne opatrenia, ktoré majú prispievať k zlepšeniu stavu biotopov a obnove ekosystémov a majú zabezpečiť popri inom aj zlepšenie odolnosti ekosystémov na zmenu klímy. Práve obnova ekosystémov je jedným zo spôsobov adaptácie Slovenska na zmenu klímy a Národný plán obnovy prírody je nástroj, ktorý priamo zabezpečí aplikáciu vybraných cieľov predmetnej stratégie v praxi.

### **Pripomienka č. 3**

*Ku kapitole 3.2.2 Vízia, strategické ciele a sektorové strategické smerovania, časť Vízia (str. 20).*

Do textu vízie navrhujeme doplniť v druhej vete slovo “obnovované”, veta bude po doplnení znieť: “Komunity, podnikateľské subjekty a ľudia budú mať dostatočné možnosti prispôbiť sa, prírodné ekosystémy budú chránené a **obnovované** a inovatívna ekonomika stimulovaná”.

#### Pripomienka je obyčajná.

Odôvodnenie: Totožné ako pri odôvodnení pripomienky č. 2, ktorá sa týka Nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2024/1991 z 24. júna 2024 o obnove prírody.

#### **Pripomienka č. 4**

*Ku kapitole 3.2.2 Vízia, strategické ciele a sektorové strategické smerovania, časť Strategické ciele (str. 20).*

V treťom špecifickom strategickom celi "Odolná infraštruktúra" navrhujeme doplniť vetu: "Odolná infraštruktúra zároveň nezhoršuje stav prírodných ekosystémov aj zložiek životného prostredia v zmysle princípu Do not significant harm."

#### Pripomienka je zásadná.

Odôvodnenie: Infraštruktúrne projekty môžu mať výrazné negatívne vplyvy na životné prostredie, zdravie obyvateľov, stav prírodných spoločenstiev či iné právom chránené verejné záujmy. Aj v prípade realizácie "odolnej infraštruktúrnej siete" pre dopravu, energetické siete a vodné hospodárstvo musia byť tieto verejné záujmy navzájom porovnávané a musí byť zabezpečená ich ochrana. Mali by byť posudzované alternatívne riešenia infraštruktúrnych projektov, a uprednostnené by mali byť varianty, ktoré nezhoršujú stav prírodných ekosystémov, stav vôd atď. nad primeranú úroveň.

#### **Pripomienka č. 5**

*Ku kapitole 3.2.2 Vízia, strategické ciele a sektorové strategické smerovania, časť Sektorové strategické smerovania – Zdravé ekosystémy (str. 21).*

V druhej odrážke časti Zdravé ekosystémy - Súvisiace sektorové strategické smerovanie navrhujeme v tretej vete doplniť slovo "obnovu", veta bude po doplnení znieť: "Účinné a cielené legislatívne rámce podporujú ochranu, zachovanie **a obnovu** citlivých ekosystémov ..."

#### Pripomienka je zásadná.

Odôvodnenie: Totožné ako pri odôvodnení pripomienky č. 2, ktorá sa týka Nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2024/1991 z 24. júna 2024 o obnove prírody.

#### **Pripomienka č. 6.**

*Ku kapitole 3.2.2 Vízia, strategické ciele a sektorové strategické smerovania, časť Sektorové strategické smerovania – Zdravé ekosystémy (str. 21).*

V piatej odrážke časti Zdravé ekosystémy - Súvisiace sektorové strategické smerovanie, nepovažujeme navrhnutý text týkajúci sa označenia produkcie dreva ako hlavného nástroja na zmiernenie zmeny klímy za správne. Požadujeme preformulovať navrhované znenie takto (nové znenie): "Zabezpečovanie ekosystémových služieb lesov a obnova lesných ekosystémov sú primerane podporované ako nástroj na zmiernenie zmeny klímy".

#### Pripomienka je zásadná.

Odôvodnenie: Produkcie dreva je len jednou z ekosystémových služieb, ktoré poskytujú lesné ekosystémy. V kontexte navrhovanej stratégie, nie je primerané zdôrazniť len túto ekosystémovú službu lesa ako nástroj, ktorý zmierňuje dôsledky zmeny klímy.

Spôsob súčasného obhospodarovania lesov, vrátane spracovania kalamity, vytvára priestor na zhoršenie mikroklimatických podmienok, keď dochádza k vytvoreniu plôch bez stromovej vegetácie, fragmentácii lesných porastov, ktoré sú takto ohrozené nepriaznivými dôsledkami zmeny klímy. Preto nepovažujeme súčasné znenie, bez bližšej špecifikácie, za vhodné znenie sektorového strategického smerovania. Z uvedeného dôvodu požadujeme jeho úpravu, t. j. odstránenie textu "vrátane udržateľnej produkcie

dreva” a zdôraznenie potreby zamerania sa na obnovu lesných ekosystémov. Upravené znenie sektorového smerovania bude plne rešpektovať zameranie Stratégie adaptácie Slovenskej republiky na zmenu klímy do roku 2040 s výhľadom do roku 2050, pričom jeho znenie zahŕňa aj produkciu dreva ako ekosystémovú službu bez toho, aby ju vyzdvihovala ako hlavný nástroj na adaptáciu na zmenu klímy.

#### **Pripomienka č. 7**

*K kapitole 3.2.2 Vízia, strategické ciele a sektorové strategické smerovania, časť Sektorové strategické smerovania – Klimaticky inteligentné ekonomika (str. 21-22).*

Navrhujeme doplniť novú odrážku:

- Náklady na opatrenia do adaptácie sú vnímané ako investície do budúcnosti a rozvoja, nie ako výdavky.

Pripomienka je obyčajná.

Odôvodnenie: Náklady na adaptáciu na zmenu klímy a zelenú infraštruktúru musia byť považované za investície, ktoré sa zhodnotia v budúcnosti. Nie je možné ich “účtovať” ako výdavky.

#### **Pripomienka č. 8**

*Ku kapitole 3.2.2 Vízia, strategické ciele a sektorové strategické smerovania, časť Sektorové strategické smerovania – Odolná infraštruktúra (str. 22).*

Navrhujeme doplniť novú odrážku, ktorú žiadame vložiť ako odrážku č. 2: “Odolná infraštruktúra pre dopravu, energetické siete, vodné hospodárstvo a ďalšie segmenty nezhoršuje stav prírodných ekosystémov aj zložiek životného prostredia v zmysle princípu Do not significant harm.”

Pripomienka je zásadná.

Odôvodnenie: Ako v pripomienke č. 4.

#### **Pripomienka č. 9**

*Ku kapitole 3.3.1 Klaster Biohospodárstvo, časť Poľnohospodárstvo (str. 25-26).*

Žiadame do textu doplniť zdôraznenie potreby zakladania agrolesníckych systémov v poľnohospodárskej krajine, vrátane jasnej definície rôznych typov agrolesníckych systémov v legislatíve.

Zároveň žiadame doplniť ako jedno z opatrení aj znižovanie pôdnych blokov s jednou plodinou a diverzifikácia pestovaných poľnohospodárskych plodín.

Pripomienka je zásadná.

Odôvodnenie: Zmeny klímy, najmä nedostatok zrážok sa výrazne prejavujú najmä v poľnohospodárskej krajine. Je vedecky potvrdené a odskúšané v praxi v iných krajinách, že agrolesnícke systémy sú jedným zo spôsobov, ako efektívne využívať poľnohospodársku pôdu a zároveň zlepšiť aj mikroklimatické podmienky na lokalite. Agrolesnícke systémy sú aplikovateľné na ornej pôde aj na trvalých trávnych porastoch tak, aby nedochádzalo k vzájomnej konkurencii pestovaných plodín (vrátane drevín) a podporili sa vzájomné interakcie medzi nimi, ktoré vytvoria vhodnejšie podmienky pre ich rast v čoraz častejšie sa prejavujúcich klimatických extrémoch.

Je však nevyhnutné, aby sa jasne nastavila ich definícia a parametre pre rôzne typy agrolesníckych systémov aj v legislatíve (cez vykonávacie predpisy a úpravy v zákonoch).

Jedným zo spôsobov adaptácie sa na zmenu klímy je aj podpora diverzifikácie poľnohospodárstva, so zameraním sa na pestovanie rôznych plodín na menších plochách a ich vzájomné striedanie. Pri vhodnom nastavení sa vytvoria lepšie podmienky pre opeľovače v poľnohospodárskej krajine. Zároveň, vzhľadom na rôzne agrotechnické termíny zberu rôznych poľnohospodárskych plodín, nebude pôda v

prípade ich vhodného striedania, bez vegetačnej pokrývky taký dlhý čas, ako je to v súčasnosti po zbere úrody na veľkoplošných pôdnych blokoch.

#### **Pripomienka č. 10**

*Ku kapitole 3.3.1 Klaster Biohospodárstvo, časť Poľnohospodárstvo - Kľúčové adaptačné opatrenia (str. 27).*

Žiadame doplniť do kľúčových adaptačných opatrení novú odrážku:

- realizovať klimaticky odolné systémy zavlažovania a preferovať prírode blízke opatrenia na zadržiavanie vody priamo v poľnohospodárskej krajine

Pripomienka je zásadná.

Odôvodnenie: V navrhovanom znení je v tejto časti iba jedno kľúčové adaptačné opatrenie "Podporovať klimaticky odolné poľnohospodárstvo". Je to veľmi všeobecné opatrenie, považujeme za nevyhnutné doplniť minimálne nami navrhované opatrenie.

#### **Pripomienka č. 11**

*Ku kapitole 3.3.1 Klaster Biohospodárstvo, časť Biodiverzita, ekosystémy a prírodné dedičstvo (str. 27 – 28).*

Požadujeme do tejto časti doplniť informáciu o vypracovávanom Národnom pláne obnovy prírody a v kontexte povinností vyplývajúcich z Nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2024/1991 z 24.júna 2024 o obnove prírody upraviť celú kapitolu. V zmysle vyššie uvedeného by mali byť konkretizované aj kľúčové adaptačné opatrenia.

Pripomienka je zásadná.

Odôvodnenie: V nadväznosti na pripomienky č. 2, 3 a 5 a jej odôvodnenie opätovne upozorňujeme, že Národný plán obnovy prírody je významný strategický nástroj, ktorý priamo zabezpečí aplikáciu vybraných cieľov predmetnej stratégie v praxi, nakoľko bude mať Slovensko ako každý členský štát EÚ povinnosť zabezpečiť jeho plnenie a mali by byť na jeho implementáciu vyčlenené aj finančné zdroje. Z uvedeného dôvodu je nevyhnutné aj v tejto stratégii s ním počítať ako s významným nástrojom na implementáciu cieľov tejto stratégie.

#### **Pripomienka č. 12.**

*Ku kapitole 3.3.1 Klaster Biohospodárstvo, časť Lesníctvo (str. 28-29).*

V prvom odstavci požadujeme doplniť informácie, že lesy okrem uchovávanía uhlíka plnia aj iné významné ekosystémové služby, ktoré priamo nadväzujú na ciele tejto stratégie - ako je pôdoochranná funkcia (ochrana pôdy pred eróziou a degradáciou), vodozadržná funkcia (regulácia odtoku vody a ochrana vodných zdrojov) a tiež klimatická (okrem zadržiavania uhlíka aj zmierňovanie mikroklimatických podmienok).

Požadujeme tiež zohľadniť všetky indikátory, ktoré sú predmetom čl. 12 Nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2024/1991 z 24.júna 2024 o obnove prírody upraviť celú kapitolu. Ako opatrenia zamerané na zvýšenie odolnosti lesov voči zmene klímy, požadujeme doplniť, že je potrebné vytvárať zmiešané lesy s diverzifikovanou (rôznorodou, mozaikovitou) štruktúrou porastu s ponechávaním stojaceho a ležiaceho odumretého dreva.

V zmysle vyššie uvedeného by mali byť konkretizované aj kľúčové adaptačné opatrenia.

Pripomienka je zásadná.

Odôvodnenie: V nadväznosti na identifikovanie vhodných adaptačných opatrení nepostačuje ako opatrenie len premena nevhodných lesných porastov na zmiešané lesy, ale je nevyhnutné zdôrazniť zmenu štruktúry lesných porastov v rovnorodej na diverzifikovanú, mozaikovitú štruktúru, ktorá zlepšuje stabilitu a odolnosť lesných porastov. Rovnako zachovávanie odumretého dreva v porastoch má význam nielen pre zachovanie biodiverzity lesných ekosystémov, ale aj pre zlepšovanie kvality pôdy, zdržiavanie vody a prirodzenú obnovu týchto ekosystémov.

V nadväznosti na predošlé pripomienky zdôrazňujeme, že predmetná stratégia má rešpektovať aj iné strategické dokumenty vytvárané v štáte, ku ktorým patrí aj pripravovaný Národný plán obnovy prírody. Z uvedeného dôvodu aj opatrenia v stratégii, navrhnuté na adaptáciu na zmenu klímy, majú byť zosúladené s požiadavkami na vypracovanie Národného plánu obnovy prírody.

### **Pripomienka č. 13**

*Ku kapitole 3.3.1. Klaster Biohospodárstvo, časť Hydrologický režim a manažment vodných zdrojov (str. 31)*

V prvom odstavci, ktorý sa týka podpory prírode blízkyh opatrení na zadržiavanie vody v krajine a sídlach, žiadame vylúčiť zmienky o retenčných nádržiach a suchých poldroch, ktoré nie sú v európskych strategických dokumentoch definované ako prírode blízke opatrenia. Naopak - žiadame sem doplniť opatrenia, ktorých podstatou je zachovanie resp. rozšírenie záplavových (inundačných) oblastí a miest s retenčným potenciálom (prirodzene zaplavovaných oblastí, ktoré sú určené na sploštenie povodňovej vlny, resp. na zachytávanie a zadržiavanie povodňových vôd a sedimentov, čím sa znižuje riziko zaplavenia kritických miest). Konkrétne by úvod kapitoly po preformulovaní znel takto:

“V záujme prispôsobenia vodného hospodárstva na zmenu klímy a zvýšenia odolnosti hydrologického režimu je potrebné podporovať najmä prírode blízke riešenia na zadržiavanie vody v krajine a sídlach, ako je napr. obnova mokradí, revitalizácia riek, zalesňovanie a udržateľné postupy hospodárenia s vodou, ako aj zmena využívania pôdy v oblastiach ohrozených povodňami, zachovanie a rozšírenie inundačných oblastí a miest s retenčným potenciálom pre prirodzené zachytávanie vôd a sedimentov a transformáciu povodňovej vlny. ....”

Ďalej text pokračuje bez zmeny, len navrhujeme opraviť názvy smerníc (uviesť ich s veľkým písmenom na začiatku názvu).

Pripomienka je zásadná.

Odôvodnenie: Suché poldre ani retenčné nádrže nepatria medzi prírode blízke opatrenia. Prírode blízke opatrenia na zadržiavanie vody (ang. Nature water retention measures) sú definované ako multifunkčné riešenia, ktorých cieľom je chrániť a riadiť vodné zdroje pomocou prírodných prostriedkov a procesov, a tým budovať zelenú infraštruktúru, napríklad obnovou ekosystémov a zmenou využívania pôdy. Tieto opatrenia majú potenciál poskytnúť viacero výhod vrátane zníženia rizika povodní, zlepšenia kvality vody, dopĺňania podzemných vôd a zlepšovania biotopov. Zdroj definície: EU policy document on Natural Water Retention Measures. By the drafting team of the WFD CIS Working Group Programme of Measures (WG PoM), dostupné na <https://op.europa.eu/es/publication-detail/-/publication/64617091-8289-4841-b420-a377a270a8cf>

### **Pripomienka č. 14**

*Ku kapitole 3.3.1. Klaster Biohospodárstvo, časť Hydrologický režim a manažment vodných zdrojov (str. 31)*

V štvrtom odstavci, ktorý sa týka vodohospodárskej infraštruktúry, navrhujeme v druhom riadku zmeniť slovo “ekologických” na “decentralizovaných”, teda takto:

“... ako aj do uplatňovania decentralizovaných a prírode blízkyh technológií (napr. koreňových čistiarní odpadových vôd) ....”

Pripomienka je obyčajná.

Odôvodnenie: Oprava terminológie.

#### **Pripomienka č. 15**

*Ku kapitole 3.3.1. Klaster Biohospodárstvo, časť Hydrologický režim a manažment vodných zdrojov (str. 31)*

Po piatom odstavci, ktorý je venovaný nakladaniu so sivou vodou, navrhujeme vložiť nový odstavec, ktorý bude venovaný opatreniam, vďaka ktorým nebude zrážková voda odvádzaná do kanalizácie, ale naopak – zostane v krajine alebo bude využívaná podobne ako “sivá” voda. Navrhujeme zapracovať opatrenia z platnej koncepcie vodnej politiky SR do roku 2030 s výhľadom do roku 2050, konkrétne tieto: Je potrebné aplikovať princípy udržateľného hospodárenia so zrážkovými vodami: odlišiť zrážkové vody od odpadových, podporovať účinné postupy využívania zrážkových vôd, vrátane sanitácie, presadzovať odvádzanie zrážkových vôd do pôdy pomocou vsakovania (za dodržania princípov eliminácie znečistenia podzemných vôd).

Pripomienka je zásadná.

Odôvodnenie: Odvádzanie zrážkových vôd kanalizáciou spôsobuje znečistenie vodných tokov (odľahčovanie), zvyšuje riziko povodní a najmä rýchlym odvedením vody preč z krajiny dochádza ku akcelerácii negatívnych vplyvov sucha. V predposlednom odstavci na str. 31 sa síce objavuje zmienka o znížení zaťaženia infraštruktúry prívalovými zrážkami, ale opatrenia ako vegetačné strechy, dažďové záhrady a priepustné dlažby sú iba zlomkom opatrení, ktoré je potrebné v danej časti dokumentu spomenúť.

#### **Pripomienka č. 16**

*Ku kapitole 3.3.1. Klaster Biohospodárstvo, časť Hydrologický režim a manažment vodných zdrojov (str. 32)*

Navrhujeme doplniť do kľúčových adaptačných opatrení novú odrážku:

- podporovať prírode blízke opatrenia na zadržiavanie vody v krajine a sídlach

Pripomienka je zásadná.

Odôvodnenie: Medzi kľúčovými opatreniami chýba zmienka o prírode blízkyh opatreniach na zadržiavanie vody.

#### **Pripomienka č. 17**

*Ku kapitole 3.3.2. Klaster Hospodárstvo, časť Hospodárstvo a priemysel (str. 33)*

Navrhujeme aktualizovať text v druhej polovici druhého odstavca, kde je uvedená informácia o pripravovanej aktualizácii Nízkouhlíkovej stratégie rozvoja SR do roku 2030 s výhľadom do roku 2050, “ktorá bude predložená na rokovanie vlády v decembri 2025”.

Pripomienka je obyčajná.

Odôvodnenie: Aktualizácia údajov.

#### **Pripomienka č. 18**

*Ku kapitole 3.3.2. Klaster Hospodárstvo, časť Hospodárstvo a priemysel (str. 33)*

Navrhujeme preformulovať kľúčové adaptačné opatrenie v druhej odrážke - nahradiť slovo “sucho” termínom “nedostatok vody”, teda napríklad takto:

- Zaviesť opatrenia na prevenciu nedostatku vody, ktoré budú špecifické pre hospodárstvo a priemysel

Pripomienka je obyčajná.

Odôvodnenie: Sucho je prírodný fenomén, nedostatok vody je, naopak, výrazne podmienený antropogénnou aktivitou a opisuje situáciu, kedy spoločnosť nedisponuje dostatočným množstvom vody na uspokojenie potrieb v rôznych oblastiach ľudskej činnosti. Predpokladáme, že autori dokumentu chceli opatrenie smerovať ku opatreniam “recyklácie” vody, ktoré budú špecifické pre hospodárstvo a priemysel, čo je spojené s prevenciou nedostatku vody.

**Pripomienka č. 19**

*Ku kapitole 3.3.2 Klaster Hospodárstvo, časť Energetika (str. 34)*

V treťom odstavci požadujeme v časti zameranej na budovanie odolnej energetickej infraštruktúry - konkrétne vo vete, ktoré sa týka rozširovania kapacít na uskladňovanie energie - odstrániť explicitne uvedené zameranie sa na prečerpávacie vodné elektrárne. Do nasledujúcej vety navrhujeme doplniť zmienku o potrebe ochrany zdrojov pitnej vody, takto: “Pri vodných a prečerpávacích elektrárňach je tiež potrebné zohľadňovať projekcie zrážok, riziko sucha a vplyvy na biodiverzitu, ako aj potrebu ochrany zdrojov pitnej vody.”

Zároveň žiadame doplniť zameranie sa na diverzifikáciu zdrojov a podporu malých zdrojov solárnej energie umiestnených na strechách rodinných domov, alebo priemyselných a skladových hál.

Pripomienka je zásadná.

Odôvodnenie: Z pohľadu identifikovania vhodných adaptačných opatrení a opatrení na budovanie odolnej energetickej infraštruktúry je jednou z nezanedbateľných možností aj podpora menších a decentralizovaných energetických zdrojov, ktoré umožnia diverzifikáciu v krajine. Využitie potenciálu solárnej energie na “nevyužitých plochách”, akými sú strechy domov, priemyselných a skladových hál je jednou z možností.

Splnomocnenými zástupcami verejnosti na ďalší postup s uplatnenou hromadnou pripomienkou sú:

- Marta Mútňanová, WWF Slovensko, Medená 101/5, 811 02 Bratislava, [mmutnanova@wwfsk.org](mailto:mmutnanova@wwfsk.org)
- Katarína Butkovská, WWF Slovensko, Medená 101/5, 811 02 Bratislava, [kbutkovska@wwfsk.org](mailto:kbutkovska@wwfsk.org)
- Martina Paulíková, WWF Slovensko, Medená 101/5, 811 02 Bratislava, [mpaulikova@wwfsk.org](mailto:mpaulikova@wwfsk.org)