

Tematické zameranie expertných skupín pre tvorbu koncepcie vodnej politiky

1. ZÁSOBOVANIE PITNOU VODOU A ODVÁDZANIE A ČISTENIE ODPADOVÝCH VÔD

- ochrana zdrojov vôd určených na pitné účely
- zabezpečenie kvalitnej pitnej vody obyvateľom (dôraz na ochranu vodných zdrojov a CHVO)
- sociálny aspekt prístupu k sanitácii (zraniteľné a sociálne vylúčené skupiny, ohrozené chudobou ..)
- efektívne odvádzanie a čistenie odpadových vôd
- prepojenosť obyvateľov na verejnú kanalizáciu
- zaistenie spoľahlivej prevádzky a obnova verejnej infraštruktúry
- decentralizovaná infraštruktúra na čistenie vôd (komunálne, koreňové a iné ČOV)
- ekonomické nástroje zabezpečenia služieb, cenotvorba, dotácie, finančné potreby

2. ZNEČISTENIE

- zníženie znečistenia vody z bodových zdrojov (zníženie znečistenia nebezpečných látok, ale nielen nimi), vrátane problematiky znečisťujúcich látok vzbudzujúce obavy (farmaceutiká, mikro-plasty, PFAS ...)
- obmedzenie plošného znečisťovania povrchových a podzemných vôd, vrátane aplikácie chemických látok v blízkosti vodných tokov (na komáre, invázne druhy a pod.)
- kvalita sedimentov v povodiach, riečnej sieti a nádržiach (prekryv so skupinou REVITALIZÁCIA, MANAŽMENT KRAJINY A VYUŽÍVANIE VÔD)
- environmentálne záťaž a znečistenie vôd

3. REVITALIZÁCIA VODNÝCH TOKOV

- odstránenie nepriaznivých vplyvov na vodné toky – s cieľom priblížiť vodné toky prírode blízkeho stavu (prekryv so skupinou RYBÁRSTVO)
- revitalizácia a renaturácia vodných tokov (vrátane prepojenia na stratégiu o Biodiverzite a definovanie národných cieľov v rámci Stratégie)
- ochrana mokradí a revitalizácia na vode závislých biotopov
- kvantita sedimentov, ako súčasti fluvialneho systému riek a ich bilancia, manažment (prekryv so skupinou ZNEČISTENIE, MANAŽMENT KRAJINY A VYUŽÍVANIE VÔD)
- stanoviť rámce pre využívanie vôd, vrátane odberov, využitia hydroenergetického potenciálu a pod. (prekryv resp. vstup pre expertnú skupinu VYUŽÍVANIE VOD)

4. MANAŽMENT KRAJINY A ADAPTÁCIA NA ZMENU KLÍMY (POVODNE, SUCHO)

- integrovaný manažment povodí (integrovanie vodného, územného, lesného .. plánovania)
- riešenie príčin ako aj následkov povodní, pro-aktívna ochrana pred povodňami
- adaptácia na negatívne dôsledky zmeny klímy, zadržiavanie vody v krajine vrátane akumulácie a retencie povrchových vôd
- kvantita sedimentov - zdroje v povodí a príslušné procesy (erózia, zmyv, priestorové rozdelenie v povodí, redukcia) (prekryv so skupinou ZNEČISTENIE, REVITALIZÁCIE A VYUŽÍVANIE VÔD)
- zdroje vody v zóne aerácie pôdy, tzv. tretí vodný zdroj pre biosféru (biologicky prístupná voda pre rastlinné spoločenstvá - zelené Slovensko)

5. VYUŽÍVANIE VÔD

- bilancia vôd
- odbery vôd pre závlahy (disponibilné zdroje) - prepojenie so skupinou MANAŽMENT KRAJINY)
- odbery vody pre priemysel
- hydroenergetické využívanie vôd, hydropotenciál (vysporiadať sa s koncepciou HEP)
- využívanie vody pre iné účely (napr. plavba, šport)
- využívanie geotermálnych vôd
- problematika ekologických prietokov a iných vplyvov na vodné prostredie
- kvantita a manažment sedimentov – t.j. čo so sedimentmi, ktoré už máme v priehradách a pod. (čiastočný prekryv so skupinou ZNEČISTENIE, REVITALIZÁCIE A MANAŽMENT KRAJINY)

6. RYBÁRSTVO

- manažment rybárstva vo vzťahu ku kvalite vodných ekosystémov (prepojenie so skupinou VYUŽÍVANIE VOD)
- manažment rybárskych revírov s prepojením na stupne územnej ochrany, ochranu pôvodného genofondu rýb a potenciál úživnosti rybárskych revírov (CHRO, zimoviska, neresiská, chovné revíry), stanoviť rámec hospodárenia v rybárskych revíroch a systém zarybňovania rybárskych revírov,
- efektívna ochrana pôvodných druhov rýb, zvýšenie ich početnosti a druhovej diverzity (prekryv so skupinou REVITALIZÁCIE)
- manažment nepôvodných a invázných nepôvodných druhov rýb
- systém spolupráce a komunikácie s Ministerstvom pôdohospodárstva SR (chovatelia, hospodárske využívanie)
- štruktúra na úseku štátnej správy rybárstva, posilnenie kontroly štátu (prekryv so skupinou INŠTITÚCIE)

7. DUNAJ

- osobitná medzirezortná expertná skupina, jej cieľom je zosúladienie nárokov rôznych sektorov, záujmových skupín a organizácií na využívanie rieky a územia okolo rieky Dunaj
- nové spoločenské nároky a prístupy k využívaniu riečnej krajiny vo/pri veľkých mestách
- otázka zabezpečenia pozdĺžnej a laterálnej spojitosti rieky Dunaj (+ jesetery ako dáždňový druh)

8. INŠTITÚCIE A ŠTRUKTÚRA RIADENIA (vstupy potrebné od každej expertnej skupiny)

- úlohy jednotlivých organizácií a inštitúcií, hierarchia, väzby, komunikácia a spolupráca (vrátane duplikovania úloh)
- úlohy obcí ako poskytovateľa služieb a ako tvorcu územných plánov (prekryv na skupinu MANAŽMENT KRAJINY)
- súčinnosť správcov tokov a správcov území vo veciach prevencie pred povodňami (prekryv so skupinou MANAŽMENT KRAJINY)
- štruktúra a riadenie štátnej vodnej správy
- zabezpečenie monitorovania vôd
- informačný systém VODA – dostupnosť a zverejňovanie dát, register rozhodnutí a pod.

- vedecko-výskumná činnosť a zapojenie do medzinárodnej spolupráce a ich využitie v oblasti riadenia vôd na národnej úrovni
- uplatňovanie nástrojov participácie

Keďže je možné, že z expertných skupín vyjdú návrhy na zmeny legislatívy, ekonomických nástrojov atď. atď., ktoré bude potrebné zanalyzovať, rozdiskutovať alebo navzájom zosúladiť, v prípade potreby môže byť v neskoršej etape zriadená aj ďalšia expertná skupina, napr. zameraná na zosúladenie legislatívy, ekonomických nástrojov a pod.