

6. regionalna delavnica: **skrbimo za porečje ZGORNJE SAVE**

[/povezava Scenarij Uvodni NUV ZGORNJA SAVA/](#)

Poročilo delavnice: načrt upravljanja voda – skrbimo za porečje zgornje Save, ki je potekala v okviru posvetovanj za načrt upravljanja voda 2009 – 2015 skladno z Vodno direktivo za doseganje dobrega stanja voda do 2015. **Občina Bled, Triglavski narodni park, 28. september 2010.**

Udeleženci

Udeležba na delavnici je bila omogočena vsem zainteresiranim – datumi in lokacije delavnic so bili na spletni strani www.mop.gov.si in spletni strani www.skrbimozavode.si objavljeni od 17. avgusta 2010. Vabila za posamezne delavnice pa so poleg Ministrstva za okolje in prostor objavljala tudi posamezna društva in interesna združenja. Poleg tega smo vabila pošiljali tudi posameznikom.

	ZGORNJA SAVA
Število vabljenih – nacionalno	191
Število vabljenih – regionalno	125
Število predhodnih potrditev	24
Število udeležencev	33
Število predstavnikov organizatorjev s strani MOP	7
Število izpolnjenih delovnih listov C	26
Število dodatnih prednostnih nalog C (poleg 33)	23
Število predlaganih zaveznikov iz delovnih listov A	49
Število evidentiranih problemov, razdelanih v projektnih osnutkih iz delovnih listov B	47
Število razdelanih projektnih osnutkov (rešenih problemov) iz delovnih listov B	8
Število dodatnih pisnih predlogov udeležencev	16
Število pisno postavljenih vprašanj udeležencev in odgovorov na delavnicah	9

Lista prisotnih

[Datoteka: ListaPrisotnosti_ZGORNJA_SAVA](#)

Fotografski utrinki z delavnice

[Datoteke: fotografije](#)

Potek delavnice in rezultati

Predstavitev primerov dobrih praks:

- o [Občina Bled](#): Janez Fajfar, župan
- o Triglavski narodni park: Igor Zakotnik [Datoteka: NUV_TNP](#)
- o Kmetovalec: Boris Kunšič
- o [Savske elektrarne](#): Anton Koselj

Predstavitev stanja voda in načrta upravljanja voda

- o Načrt upravljanja voda in porečje zgornje Save: dr. Irena Rejec Brancelj
[Datoteka: Skrbimo za porečje Save zg Sava Bled 28 9 2010](#)
 - o Srečevanje interesov: Uroš Nučič [Datoteka: SkrbimozaSavo_Regijska delavnica Bled](#)
 - o Pridobivanje nepovratnih sredstev: Katarina Pogačnik [Datoteka: NepovratnaSredstva](#)
- Izpolnjevanje delovnih listov (individualno in v skupinah):
- o Prioritete [Datoteka: 7_DelovniList_C_Vode_Prioritete_ZGORNJE_SAVE_RezultatDelavnice](#)
 - o Problemi in rešitve [Datoteka: 7_DelovniList_B_Vode_Pristojnost_Porocilo_ZGORNJA_SAVA](#)
 - o Zavezništva: rezultati predstavljeni v dokumentu [Datoteka: PorociloZaveznistvo_ZGORNJA_SAVA](#)

Kratek vsebinski povzetek delavnice za ZGORNJO SAVO

V porečju zgornje Save analize kažejo dobro stanje **površinskih** voda, slabše je njihovo ekološko stanje; dobro je kemijsko stanje **podzemnih**, ki pa so precej količinsko izkoriščane. V porečju zgornje Save je več območij s posebnim varstvom. Prisotni je vrsta obremenitev (izpostaviti velja v kmetijstvu sredstva za varstvo rastlin, hidroenergetske obremenitve, slabo priključenost na sistem javne kanalizacije in čiščenja odpadnih voda, vnos tujerodnih vrst).

Na podlagi strokovnih podlag **in osebnega poznavanja** so udeleženci med **prvih deset ukrepov uvrstili** (izbor desetih):

- o Operativni ukrepi za varstvo pred škodljivim delovanjem voda
- o Zavarovanje virov pitne vode
- o Čiščenje komunalne odpadne vode
- o Zagotavljanje oskrbe prebivalcev s pitno vodo
- o Vzdrževanje vodotokov



- Prilagoditev izvajanja ribogojske prakse
- Odvajanje komunalne odpadne vode
- Nadzor nad emisijami iz prometa in prometne infrastrukture
- Nadzor nad emisijami iz industrije
- Zagotavljanje nadzora nad odvzemi in zaježitvami površinskih voda

Udeleženci so v skupinskem delu predlagali rešitve za naslednje **probleme**: pomanjkanje formalne povezave med različnimi uporabniki, upravljavci okolja; varovanje virov pitne vode in izvajanje režimov na vodovarstvenih območjih ter ohranjanje manjših virov kot rezervnih virov; sanacija kemijske degradacije Save zaradi vpliva železarne; urejanje hudournikov in povirij; urejanje ekološkega kmetovanja.

Med **zavezniki** so udeleženci izpostavili naslednje organizacije: Zavod za zdravstveno varstvo Kranj; Zavod za gozdove - Območna enota Bled; ZZRS; RD Bled; občine, šole, vrtci; Savske elektrarne; PUH; MC PODLAGA Kranj; Rdeča ostriga; Kmetijska svetovalna služba; Javno komunalno podjetje JEKO -IN Jesenice; Civilna zaščita Jesenice; IVZ - Inštitut za varovanje zdravila RS; Umanotera; Vodovod Kranj; Društvo za varstvo okolja Bled; GWP Slovenija; Limnos; Civilna zaščita; Kajak kanu klub Bohinj; Raftina Radovljica; Zavod za gozdove Slovenije (OE Bled); elektro podjetja; ribiške družine; Vodnogospodarsko podjetje d.d. Kranj; Zavod za ribištvo RS; Zavod za varstvo narave RS; Združenje mHE; Zavod Triglavski narodni park, Bled; Gozdno gospodarstvo; Turistična društva; krajevne skupnosti; gasilci; ARSO (Sektor Zg. Save, Kranj); ARSO - Sektor za upravljanje z vodami, izpostava Kranj.