

# Gozdnogojitvene smernice in ukrepi za gospodarjenje z gozdovi v hudourniških območjih za krepitev varovalne in zaščitne funkcije gozdov



Delavnica »Smernice in ukrepi za gospodarjenje z gozdovi v hudourniških območjih«, 26. 11. 2024, Občina Tržič.

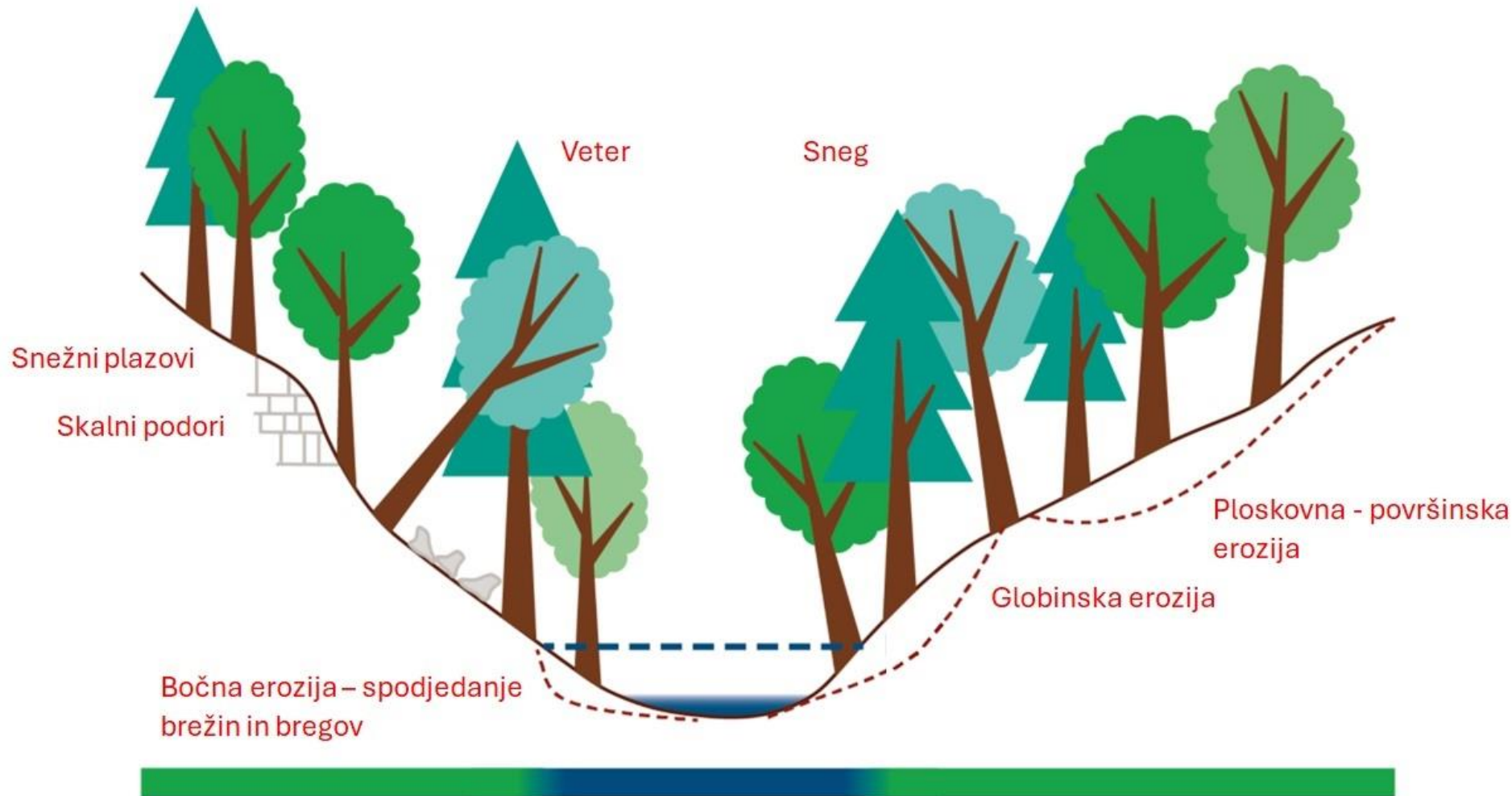


# Gozdnogojitvene smernice in ukrepi v hudourniških območjih

1. korak: **opredelitev tistih hudournikov, pri katerih obstaja poplavna in erozijska ogroženost** (npr. zaradi masnega toka ali poplavljanja bregov hudournika) in s tem **možnost škodnih posledic za življenje in zdravje ljudi, okolje, gospodarske in negospodarske dejavnosti ter kulturno dediščino** zaradi njihove izpostavljenosti poplavni in erozijski nevarnosti v skladu s Pravilnikom o metodologiji za določanje območij, ogroženih zaradi poplav in z njimi povezane erozije... (2007).

Hudournikov, pri katerih je prisotna samo nevarnost visokih voda in ne predstavljajo poplavne in erozijske ogroženosti (ni možnosti škodnih posledic), ni smiselno upoštevati (Frehner in sod., 2021).





ŠIRŠE HUDOURNIŠKO OBMOČJE

OŽJE HUDOURNIŠKO OBMOČJE

ŠIRŠE HUDOURNIŠKO OBMOČJE

- obsega vodno zemljišče hudournika, vključno z območjem vpliva visokih hudournih voda in območij nevarnosti zaradi erozijskih procesov.
- opredeljujemo jih na podlagi prisotnosti nemih prič - indikatorji hudourniških procesov.

- preostanek prispevnega območja hudournikov, ki pomembno vpliva na uravnavanje vodnega režima v porečju.



# Gozdnogojitvene smernice in ukrepi v ožjem in širšem hudourniškem območju

Značilnosti gozdnih sestojev in dreves	Kriteriji	Ožje hudourniško območje	Širše hudourniško območje
<b>A_MEŠANOST</b>	Drevesne vrste in njihov delež v lesni zalogi	<i>Uravnavanje zmesi rastišču primernih drevesnih vrst, ...</i>	
<b>B_STRUKTURA</b>	Pokrovnost, razporeditev razvojnih faz, maksimalni premer	<i>Stalna pokrovnost vegetacije, gostota zgornje plasti krošenj &gt; 70 %,                      Razporeditev razvojnih faz – ciljno stanje                      Maksimalni premer                      Vzpostavitev grmičastih sestojev                      Zaželjene strukture, npr. prebiralne strukture, raznomerni, enomerni sestoji, panjevci, itd.</i>	
<b>C_STABILNOST POSAMEZNIH DREVES IN GOZDNIH SESTOJEV</b>	Razmerje premer/višina dreves, stabilnost dreves, ravnanje z nagnjenimi ali izruvanimi koreninami	<i>Posek starih, nestabilnih dreves                      Redčenje                      Odstranjevanje neprimerne drevnine                      Razrez/sidranje drevja                      Požlebljenje ali lupljenje posekanega lesa in polaganje prečno na pobočje                      Puščanje višjih panjev (≥ 1,5 m)                      Gladko prirezanje panjev vzporedno s pobočjem</i>	

# Gozdnogojitvene smernice in ukrepi v ožjem in širšem hudourniškem območju

Značilnosti gozdnih sestojev in dreves	Kriteriji	Ožje hudourniško območje	Širše hudourniško območje
<b>D_POMLAJEVANJE</b>	Številčnost in prostorska razporeditev, drevesne vrste v pomladku, ravnanje s konkurenčnimi vrstami (npr. invazivne tujerodne vrste)	<p><i>Prepoved odpiranja daljših vrzeli po padnici terena</i></p> <p><i>Nega obvodne drevnine v fazi mladja</i></p> <p><i>Sproščanje že obstoječega pomladka</i></p> <p><i>Vzpostavitev jeder listavcev v sklenjenih sestojih iglavcev, Umetna obnova gozda s sadnjo pionirskih vrst, ki najbolje preprečujejo nastajanje erozijskih procesov</i></p> <p><i>Ukrepi za omejitev previsoke številčnosti divjadi</i></p> <p><i>Vzpostavitev naravne obrežne vegetacije z vrbovimi ščetkami in popleti</i></p>	
<b>E_DODMRLI LES IN NARAVNI RAZVOJ</b>	Maksimalni premer in/ali dolžina, lega, ravnanje z lesnim plavjem v strugah hudournikov, ravnanje z vejami	<p><i>Puščanje posamičnih stabilnih habitatnih dreves</i></p> <p><i>Puščanje ležečega in stoječega odmrlega lesa</i></p> <p><i>Prepustitev sestojev listavcev na težje dostopnih predelih naravnemu razvoju</i></p> <p><i>Prepustitev poškodovanih gozdov v gozdnih rezervatih naravnemu razvoju, ...</i></p> <p><i>Vzpostavitev naravne obrežne vegetacije z vrbovimi ščetkami in popleti</i></p>	

# Gozdnogojitvene smernice in ukrepi v ožjem in širšem hudourniškem območju

Več pa v nadaljevanju delavnice...

