



# ŠLJUNČICA

## ZOV ŽIVOTA ŽIVOT UZ RIJEKU SAVU



Rijeka Sava je uz Dravu i Kupu jedna je od tri najdulje rijeke u Hrvatskoj. Izvire u Sloveniji kao Sava Bohinjka i Sava Dolinka. Površina njenog slijeva je 95.720 km<sup>2</sup>. Protječe kroz 4 države: Sloveniju, Hrvatsku, Bosnu i Hercegovinu te Srbiju. Njen tijek završava kod Beograda kad se nakon 990 km putovanja ulijeva u Dunav.

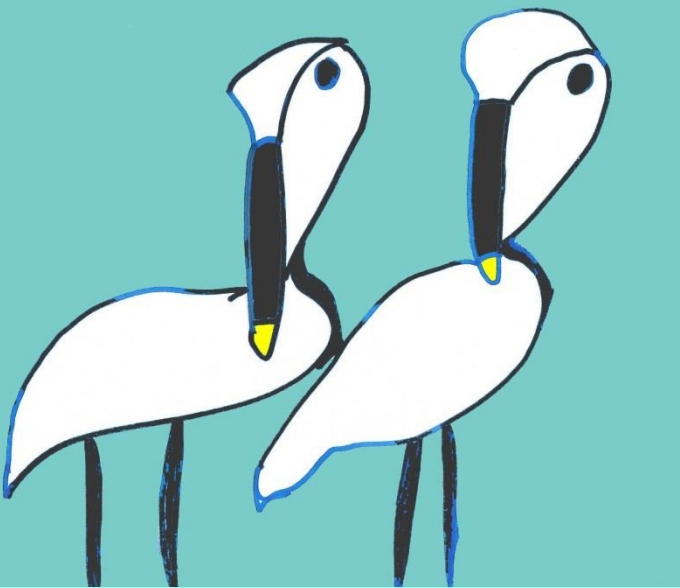


**Sava teče od zapada prema istoku. Lijeve su joj pritoke Savinja, Sutla, Krapina, Lonja, Orljava i Bosut, a desne Ljubljanica, Krka (slovenska), Kupa, Una, Jablanica, Vrbas, Ukrina, Bosna, Tinja, Drina i Kolubara.**



**Tisućama godina Sava je plavila  
okolne krajeve i stvorila plodnu  
savsku dolinu – Posavinu. Tu se  
nalaze veći hrvatski gradovi:  
Zagreb, Slavonski Brod i Županja.**

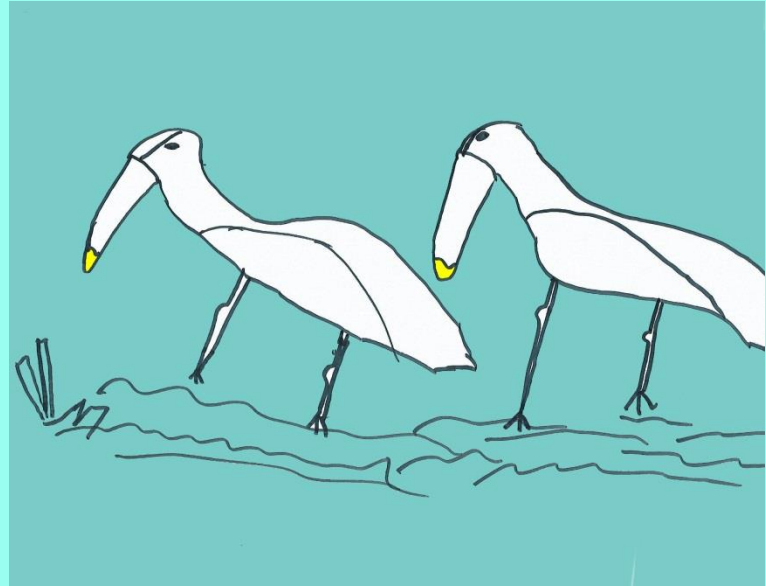




Posavci i Sava uvijek su živjeli u skladnom suživotu.

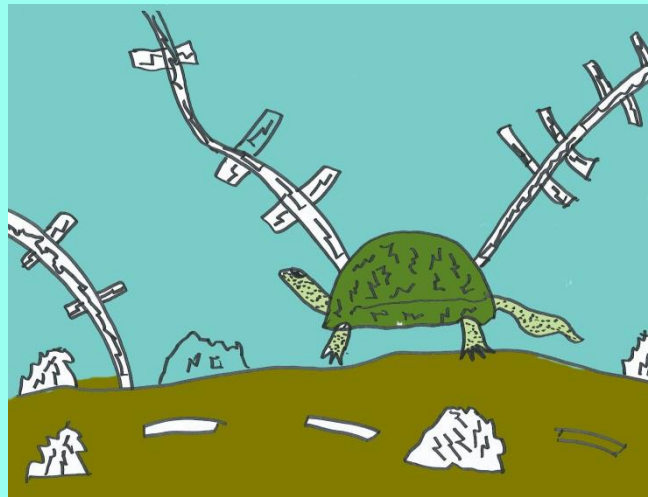
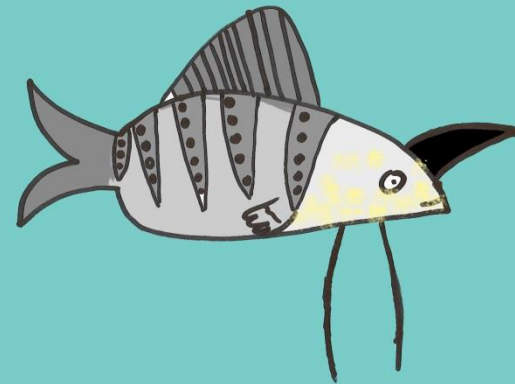
**Livade uz Savu su u prošlosti bile sočna  
ispaša za krda krava, svinja i konja, a  
danas su obrađena polja.**





**Sava je bila puna života.  
Uz njene su obale skakale  
žabe i vijugale bjelouške, a u  
vodi plivale različite vrste  
riba.**

**Šarani, somovi, štuke i  
klenovi bili su vladari rijeke.**



- Riječni rak živi samo u čistim tekućicama. Aktivan je noću. Dok raste, nekoliko puta presvlači oklop. Bez oklopa je ranjiv i lak pljen grabežljivcima pa se skriva dok mu oklop ne naraste.  
**ZAKONOM JE ZAŠTIĆEN!**





**No danas gradovi uz Savu stalno rastu, a veliki gradovi koriste i veliku količinu vode. Onu otpadnu, prljavu, koja im više ne treba, puštaju u Savu.**



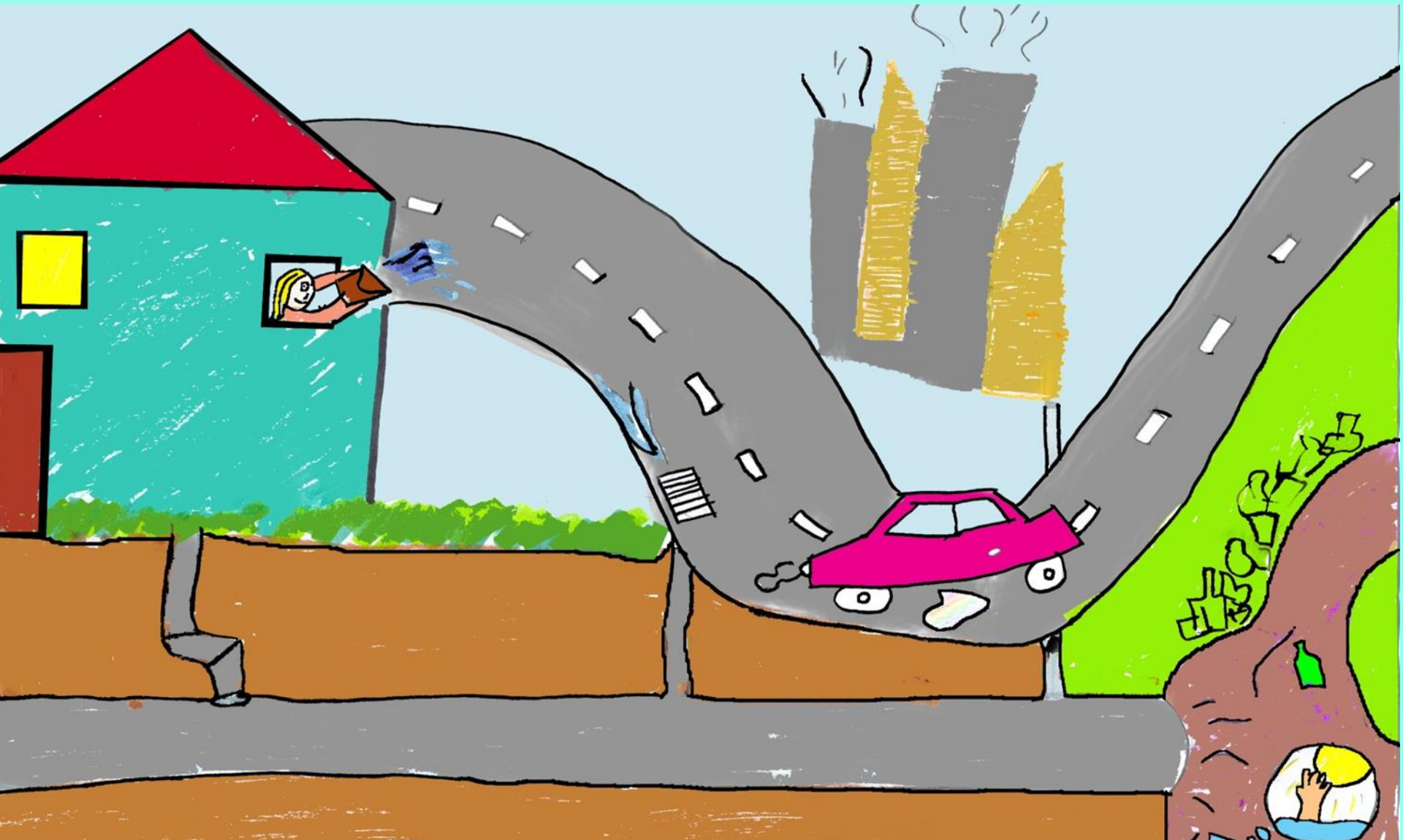
**Poljodjelci u dolini Save obrađuju polja. Koriste velike količine umjetnih gnojiva, pesticida i herbicida. To narušava kvalitetu vode i mnoge životinje i biljke su nestale.**



**Kako zaštititi živi svijet?**  
**Organska proizvodnja hrane smanjit će  
količine štetnih tvari u vodi.**

**Pročišćavanjem  
otpadnih voda iz  
gradova Savi ćemo  
vratiti život.**

Zagreb je najveći grad u Hrvatskoj i stvara velike količine otpadne vode koja završava u Savi.



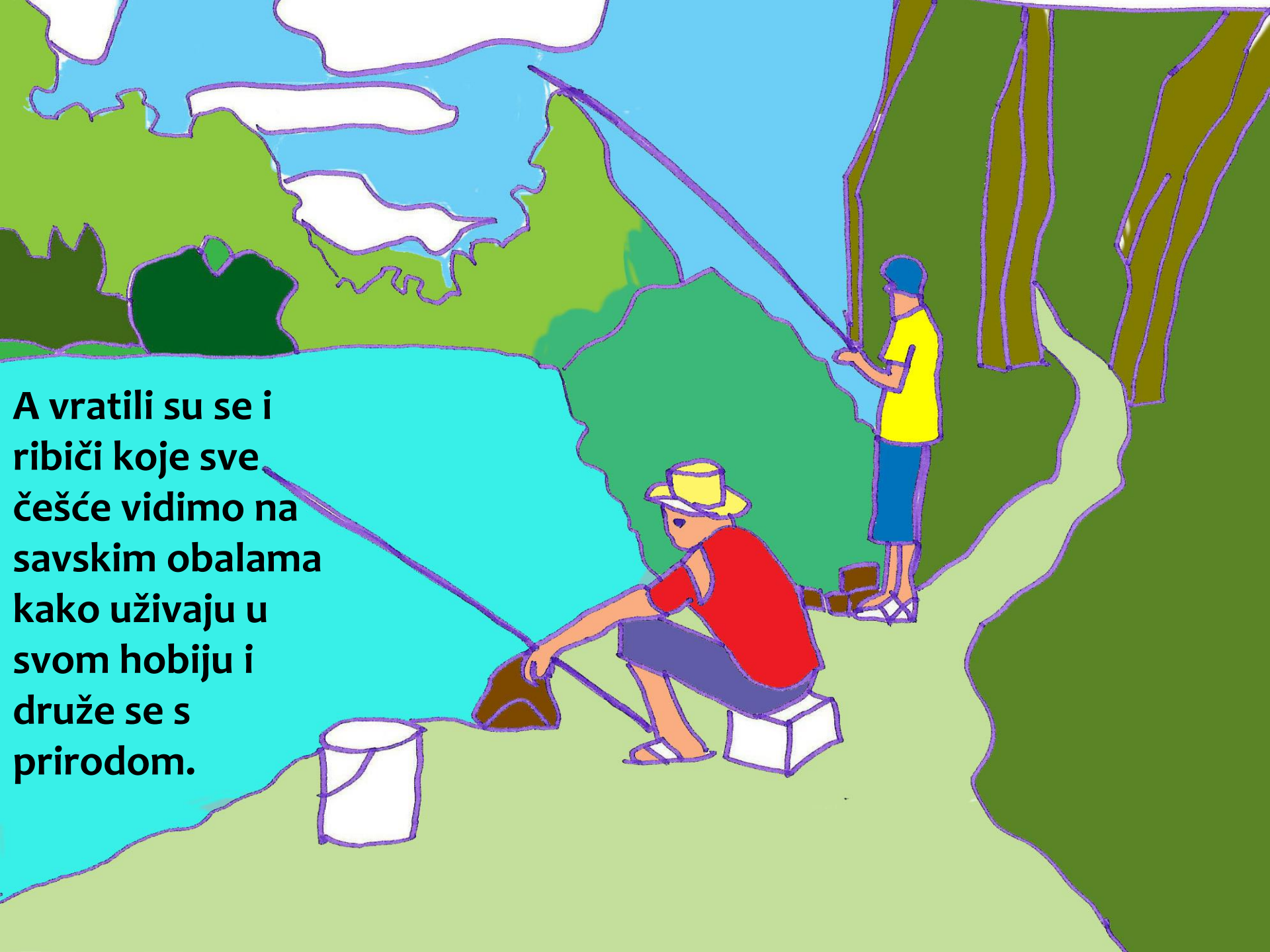
ZOV -  
ZAGREBAČKE  
OTPADNE  
VODE

pročišćava otpadne vode i brine  
se kako bi voda iz zagrebačke  
kanalizacije i tvorničkih  
postrojenja došla čista u Savu.





**Zahvaljujući tomu  
vraća se biljni i  
životinjski svijet u  
svoja stara  
staništa.**



A vratili su se i  
ribiči koje sve  
češće vidimo na  
savskim obalama  
kako uživaju u  
svom hobiju i  
druže se s  
prirodom.