

DOBROBITI EKOSUSTAVA

Osim što rijeka Drava predstavlja iznimno vrijedan ekološki prostor za floru i faunu, čovjek od Drave ima izravnu korist. Drava snabdjeva gradove i sela pitkom vodom te podzemne vode čine poljoprivredne parcele u blizini Drave otpornije na suše. Prije svega Drava predstavlja

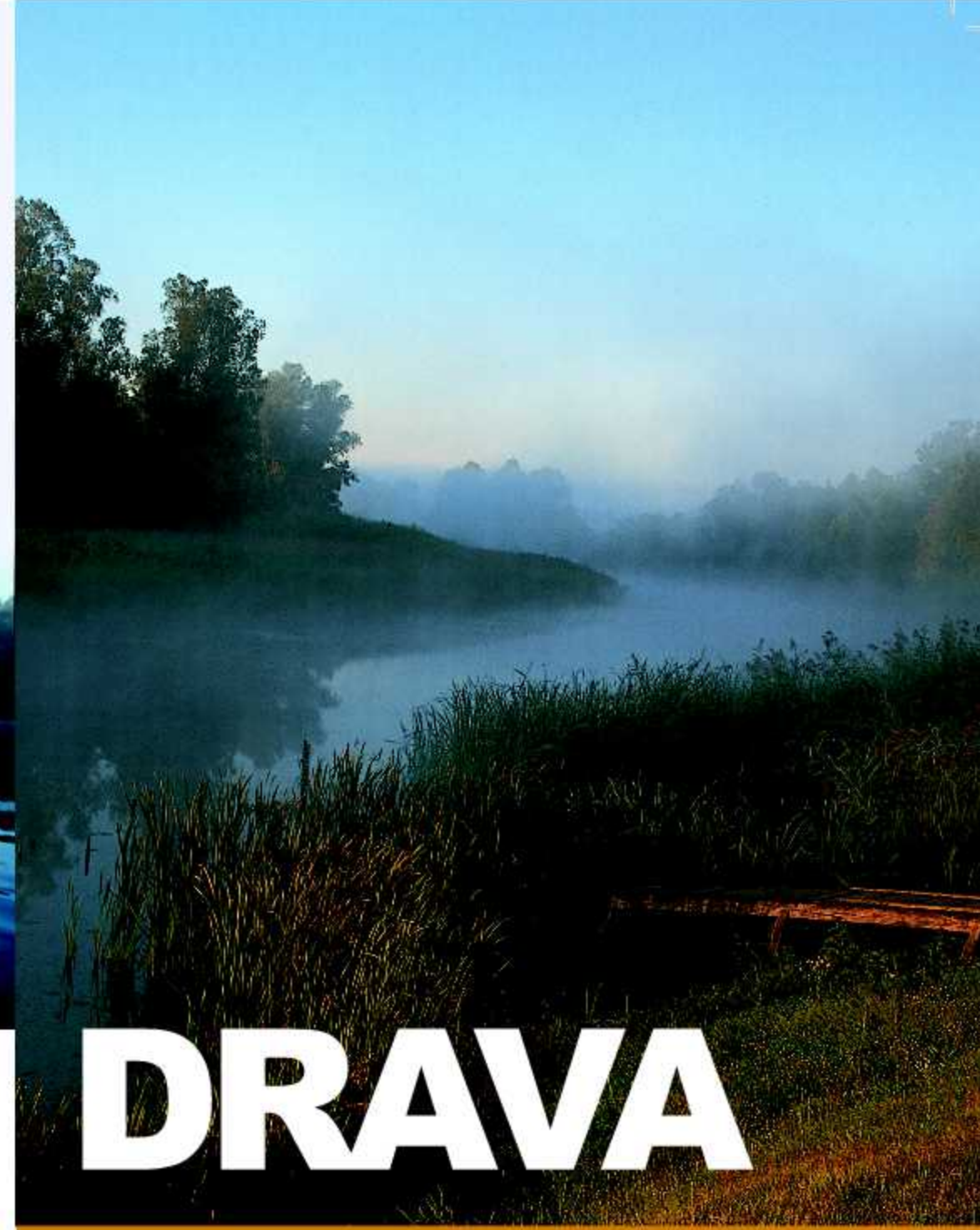
prirodni prostor za rekreatiju i uživanje u ribolovu, plivanju i drugih aktivnosti. Također, turizam u obliku bicikliranja i kajakaranje na Dravi je značajan. Stoga, područje rijeke Drave čini vrijedan prirodnji resurs koji trebamo očuvati razumnim upravljanjem i učinkovitom zaštitom.

Ribolov • Kupanje • Sportske aktivnosti • Odmor i razonoda



FOTOGRAFIJE Goran Šafarek, udruga BAOBAB, DIZAJN Tihana Pećirko, TEKSTOVI Krešimir Mikulić, Udruga BIOM www.biom.hr

Projekt LIVEDRAVA sufinancira Europska Unija posredstvom LIFE+ programa. Projekt realiziraju DOPPS i partneri iz Slovenije u suradnji s Udrugom BIOM.



..jedna od najočuvanijih rijeka Europe

Ptice vodarice – meta krivolova



O DRAVI

DULJINA TOKA DRAVE U HRVATSKOJ

305 km

POVRŠINA REGIONALNOG PARKA MURA-DRAVA 87.680 ha

DRAVA JE DIO EKOLOŠKE MREŽE NATURA 2000

DRAVA JE ŽIVA

Drava je jedna od najočuvanijih rijeka u Europi i velikom djelom teče svojim prirodnim tokom stvarajući brojne meandre, sprudove i mrtvaje. Redovitim plavljenjem održava poplavne šume i vlažne livade. Kako Drava pruža životni prostor brojnim ugroženim vrstama flore i faune zaštićena je kao regionalni park i NATURA 2000 područje.

RIJEKE TREBAJU PROSTOR

Danas je većina europskih rijek izmijenjena u odnosu na svoje prirodno stanje. Brojnim obaloutvrdama i presjećenim meandrima korita rijeka su se izravnala kako bi se omogućio brodski promet te dobine dodatne poljoprivredne površine. Također, rijeke su pregrađene brojim branama za dobivanje energije. Svi takvi zahvat guraju rijeke u vrlo tjesna korita koja su nasipima odsjećena od poplavnih područja u zaleđu. Stoga, u slučaju iznadprosječnih padalina koja mogu biti pojačana topnjem snijegom u planinama, može doći do katastrofalnih poplava koje stvaraju enormousne ekonomski štete. Usred klimatskih promjena, koje pogoduju vremenskim ekstremima, takve katastrofične poplave su sve češće. Suvremeno upravljanja vodom stoga rijekama ponovo daje prostor koje mogu plaviti te se zaštitni nasipi grade na većoj udaljenosti od toka.

Rijeka Drava je velikom djelom još neutvrđena i teče prirodnim meandrima kroz Hrvatsku. Zbog toga je moramo sačuvati u takvom obliku, jer je prirodan tok rijeke najprihvatljiviji za čovjeka i prirodu!

Crvenokljuna čigra – ciljna vrsta očuvanja na Dravi – gnijezdi se na sprudovima



Ušće Mure u Dravu

ŠLJUNČARENJE



DEGRADACIJA OBALE



FOTO Luka Božić



Neodrživo korištenje prirodnih resursa i krivolov ugrožavaju prirodne vrijednosti Drave. Ciljevi projekta LIVEDRAVA su:

1

UNAPRIJEDITI RAZINU
ZAŠTITE DRAVE

2

SPIJEĆITI KRIVOLOV
I UKLONITI ILEGALNE
ČEKE NA DRAVI

3

UKLJUČITI ZAJEDNICU
U ZAŠTU PRIRODNIH
VRIJEDNOSTI DRAVE