



2. februar, svetovni dan mokrišč

Bistre ideje modrega planeta



Poplavni gozd: Pacaya Samiria
Ramsarska lokaliteta v Periju

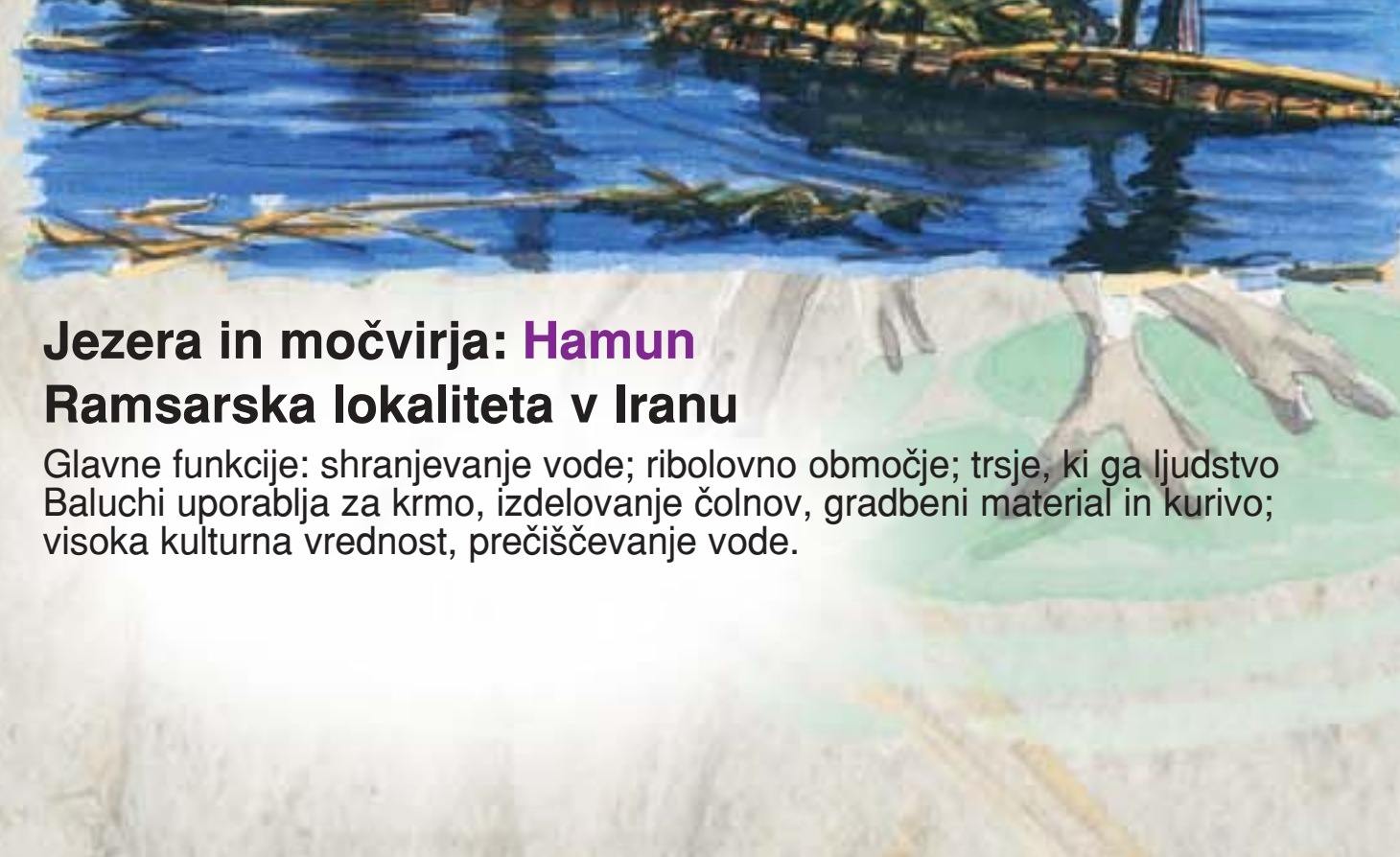
Glavne funkcije: lov in ribolov za kakih 70.000 predstavnikov ljudstev Tupiuguarini in Arawak; turizem; visoka kulturna vrednost; tržno gozdarstvo.



Jezera in močvirja: Hamun

Ramsarska lokaliteta v Iranu

Glavne funkcije: shranjevanje vode; ribolovno območje; trsje, ki ga ljudstvo Baluchi uporablja za krmo, izdelovanje čolnov, gradbeni material in kurivo; visoka kulturna vrednost, prečiščevanje vode.



Estuarij:

sistem Sv. Lucia
Ramsarska lokaliteta v Južni Afriki

Glavne funkcije: drtišče za morske ribe; bogata biotska raznovrstnost; trsje se uporablja za pletene izdelke; turizem.

Gorsko jezero: mokrišča Sanjiangyuan
Ramsarska lokaliteta na Kitajskem

Glavne funkcije: vir vode za tri reke: Mekong, Yangze in Rumeno reko.

Poplavna ravnica: National Park Kakadu
Ramsarska lokaliteta v Avstraliji

Glavne funkcije: območje visoke kulturne vrednosti za Aborigine, ki tu živijo; bogata biotska raznovrstnost; turizem.

Močvirje: Oak Hammock
Ramsarska lokaliteta v Kanadi

Glavne funkcije: pomembno gnezditveno in preletno območje za vodne ptice; prečiščevanje vode; vzgojno-izobraževalni center.

Gozd mangrov: Črna reka Lower Morass
Ramsarska lokaliteta na Jamajki

Glavne funkcije: zaščita obale; gojenje sadnega drevja, sladkornega trsa; ribolov; nabiranje morskih rakcev; uporaba palm, trsja in mangrov za gradbeni material in izdelavo kosar; turizem.

Reke in močvirja: delta Okavanga
Ramsarska lokaliteta v Botsvani

Glavne funkcije: bogatjenje podtalnice; vir pitne vode, rib in rastlinskih surovin.

REPUBLIKA SLOVENIJA
MINISTRSTVO ZA OKOLJE, PROSTOR IN ENERGIJO
Dobro Environmental Forum

Založnik:
Ministrstvo za okolje, prostor in energijo RS,
Dunajska c. 48, 1000 Ljubljana,

Obliskovanje besedila in lektura:
Igor Medjugorac, Stereo d.o.o.

Priprava in tisk: Trajanus d.o.o.
Ljubljana, februar 2004