



2. februar, svetovni dan mokrišč

Bistre ideje modrega planeta



Gorsko jezero: mokrišča Sanjiangyuan
Ramsarska lokaliteta na Kitajskem
Glavne funkcije: vir vode za tri reke: Mekong, Yangzte in Rumeno reko.



Reke in močvirja: delta Okavanga
Ramsarska lokaliteta v Botsvani
Glavne funkcije: bogatenje podtalnice; vir pitne vode; rib in rastlinskih surovin.



Poplavna ravnica: National Park Kakadu
Ramsarska lokaliteta v Avstraliji
Glavne funkcije: območje visoke kulturne vrednosti za Aborigine, ki tu živijo; bogata biotska raznovrstnost; turizem.



Podzemni jamski vodni sistem: Škocjanske jame
Ramsarska lokaliteta v Sloveniji
Glavne funkcije: shranjevanje vode; vir pitne vode; bogata biotska raznovrstnost; vzgojno-izobraževalni center.



Poplavni gozd: Pacaya Samiria
Ramsarska lokaliteta v Peruju
Glavne funkcije: lov in ribolov za kakih 70.000 predstavnikov ljudstev Tupiguarani in Arawak; turizem; visoka kulturna vrednost; tržno gozdarstvo.



Močvirje: Oak Hammock
Ramsarska lokaliteta v Kanadi
Glavne funkcije: pomembno gnezditveno in preletno območje za vodne ptiče; prečiščevanje vode; vzgojno-izobraževalni center.



Ravnica v območju plimovanja (poloji): obala severnega Norfolk
Ramsarska lokaliteta v Veliki Britaniji
Glavne funkcije: zaščita obale; aquakultura; tržna proizvodnja nelesnih proizvodov; tržni in športni ribolov; športni lov; ekoturizem.



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. Lucija
Ramsarska lokaliteta v Južni Afriki
Glavne funkcije: drstišče za morske ribe; bogata biotska raznovrstnost; trsje se uporablja za pletene izdelke; turizem.



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 košar; turizem.



REPUBLIKA SLOVENIJA
MINISTRSTVO ZA OKOLJE, PROSTOR IN ENERGIJO
Založnik:
Ministrstvo za okolje, prostor in energijo RS,
Dunajska c. 48, 1000 Ljubljana,
Oblikovanje besedila in lektura:
Igor Medjugorac, Stereo d.o.o.
Priprava in tisk: Trajanus d.o.o.
Ljubljana, februar 2004