



Ivan Karić, predsednik parlamentarne stranke Zeleni Srbije

Ne postoji čarobni štapić za ekološke „crne rupe“

Koje životinjske vrste se najčešće švercuju

Zmije u autobusu, tarantule u paketu



Godišnji profit od krijumčarenja životinja u svetu iznosi više milijardi dolara

Glavni izvor finansija ekstremista i terorista

Za Danas piše Rambo Amadeus

Prekinuti trovanje stanovništva herbicidima





Nebojša Glogovac

glumac



Foto: FoNet

POGLED U STVARNOST



Zapostavljena ekologija

Ništa se ne radi na zaštiti životne sredine u Srbiji. Ne postoji nijedan segment zaštite ekosistema koji funkcioniše dobro. Od ulične čistoće i higijene u gradu, preko sadnje novih parkova i šuma.... sve je to na najnižem nivou.

Ivan Karić, predsednik stranke Zeleni Srbije, partije koja je postala parlamentarna

Ne postoji čarobni štapić za ekološke „crne rupe“

- Ovo je istorijski uspeh i velika šansa da se naša reč čuje i da uradimo nešto konkretno za državu - kaže u razgovoru za Danas Ivan Karić, predsednik stranke Zeleni Srbije, povodom ulaska partije u Parlament Srbije. Od samog postojanja višepartijskog sistema, bilo je nekoliko opcija Zelenih, ali nijedna nije imala predstavnika u Skupštini. Zeleni Sr-

biji bili su na listi „Izbor za bolji život“ i sada imaju jednog poslanika u republičkom parlamentu, predsednika stranke.

- Planiramo da radimo, a ne samo da pričamo. Ako samo kritikujete sistem i pojave u društvu, a ništa ne činite da se stvari promene, onda ste običan kritizir. Program Zelenih zasniva se na tri stuba - ekologiji, ekonomiji i evrointegracijama - ukazuje Karić. On dodaje da su ekologija i ekonomija usko povezani, i da rešavanje ekoloških problema iziskuje finansijska sredstva i investicije.

- Zakoni iz oblasti životne sredine doneti su u rekordnom roku i usklađeni sa sa propisima Evropske unije. Međutim, u praksi ima dosta problema koje je trebalo da rešavamo korak po korak. Ne postoji čarobni štapić koji će rešiti pitanja ekoloških „crnih rupa“ poput Pančeva, Obrenovca ili Bora. Ne možete samo zatvoriti fabriku, niti se mi za to zalazimo, jer će mnogo ljudi ostati bez posla - ukazuje Karić. On dodaje da se Zeleni Srbije zalažu za donošenje konkretnih planova, kojima će se ekološki problemi u zemlji rešavati.

- Treba odrediti ključne probleme i roko-ve za njihovo rešavanje. U narednih godinu dana možemo pokrenuti program odsumporavanja, zatim kroz tri godine prečišćavanje otpadnih voda, a dve nakon toga - otpadnih gasova. Za šest godina dobićete fabričko postrojenje koje neće da zagađuje životnu sredinu. Ali, zato sa tim treba da se krene odmah - ukazuje Karić. Prema njegovim rečima, Zeleni Srbije neće dozvoliti ulazak prljavih tehnologija.

- Potrebne su nam investicije kako bismo realizovali projekte navodnjavanja, unapredili infrastrukturu i razvili potencijale. A imamo ih puno - u oblasti biomase, vetroparkova, eko-turizma, banjskog turizma i organske poljoprivrede. Tu je velika šansa Srbije. Toliko je neobrađenih površina, a imamo uslove za gajenje konkurentnih sorti, poput aronije ili organskih zasada - smatra Karić. Reciklaža je takođe oblast koju treba da unapredimo, jer, kako kaže, kod nas je smeće još uvek dubre, dok je svuda u svetu - sirovina.

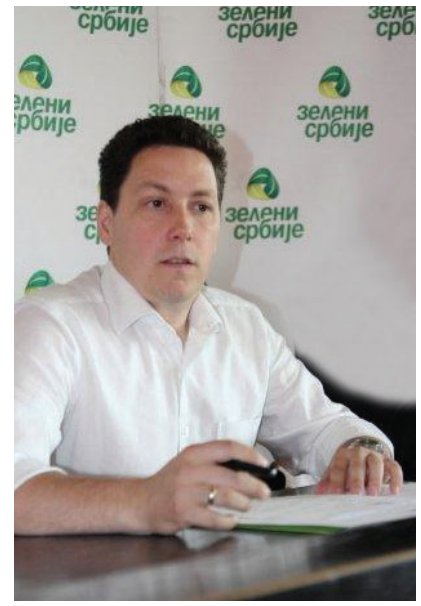


- Kod nas je smeće još uvek dubre, a u svetu - sirovina
- U narednih godinu dana možemo pokrenuti program odsumporavanja

- Dok svi pričaju o velikim projektima i postrojenjima, Zeleni Srbije smatraju da je

Zeleni Srbije imaju odbornike u Boljevcu, Čačku, Obrenovcu i Požezi i učestvuju u lokalnoj vlasti u još nekoliko gradova angažujući se na pitanjima od važnosti za zaštitu životne sredine i ojačavanju lokalne zelene ekonomije. Nastali su 2007. ujedinjenjem nekoliko ekoloških organizacija, a tokom jeseni očekuju da postanu člani Evropske zelene partije.

Katarina Živanović



Ekološke aktivnosti Ministarstva odbrane i Vojske Srbije Briga za životnu okolinu

Beograd - Ministarstvo odbrane i Vojska Srbije obavljaju svoje redovne aktivnosti i ujedno vode brigu o zaštiti i unapređenju životne sredine, pa se tako, između ostalog, u svim jedinicama VS obavlja plansko uređenje zelenih površina. Sanitarna seča starog i obolelog drveća i niskog rastinja realizuje se angažovanjem inženjerskih jedinica

ca VS i komunalnih preduzeća, dok su mesta za odlaganje smeća i drugog otpada uređena i ograđena.

Kako dodaju u Ministarstvu odbrane, redovno se vrši i prikupljanje čvrstih sekundarnih sirovina, guma, akumulatora, rabljenog ulja i drugog otpada, koji se periodično predaje ovlašćenim preduzećima. U svim jedinicama VS urađene su procene ekološke ugroženosti ljudstva i uputstva za postupak ljudi u slučaju nuklearnih i hemijskih udesa u miru, a u kotlarnicama se redovno čiste dimni kanali.

U MO i VS postoji uređen sistem - funkcija zaštite resursa odbrane, koja obuhvata oblasti bezbednosti i zdravlje na radu, zaštite životne sredine i zaštite od požara i eksplozija. Odsek za bezbednost i zdravlje na radu, zaštitu životne sredine i zaštitu od požara izradio je katastar opasnog otpada generisanog u MO i VS. On se ažurira na šestomesečnom nivou, a u okviru odobrenih novčanih sredstava taj otpad se u zakonom



propisanoj proceduri uklanjanja iz objekata MO i VS, napominju u MO.

U Ministarstvu navode da saraduju i sa civilnim struktura, naučnim institucijama i stručnim organizacijama koje se bave zaštitom životne sredine. Zaposleni u MO i VS učestvuju na domaćim i međunarodnim stručnim skupovima posvećenim zaštiti životne sredine. „Posebno se može istaći uče-

šće dva pripadnika MO na međunarodnoj ekspertskoj konferenciji Upotreba vojske i očuvanje prirode održanoj u junu ove godine u Manhajmu, na kojoj su posebno istaknute mogućnosti uvođenja programa NATURA 2000 (evropske ekološke mreže zaštićenih područja) na vojne poligone“, objašnjavaju u ovom ministarstvu.

B. Cvejić

EKO VESTI

KANALIZACIJA ZA ČISTO PALIČKO JEZERO
Hidrolog i savetnik za sanaciju jezera Palić u preduzeću Park Palić Mišel Rohman izjavio je da je prioritet da se izgradi kanalizaciona mreža na Paliću, kako bi se smanjilo zagađenje ovog jezera. „Smanjivanje ulivanja nutrijenata, uglavnom fosfora, kao glavnog uzročnika zagađenja Paličkog jezera, jedini je način za rešavanje problema“, istakao je Rohman. **Beta**

NASTAVLJENA SANACIJA LOŽNIČKE DEPONIJE
Prva faza sanacije jednog dela ložničke gradske deponije, koja se prostire na oko devet hektara, trebalo bi da bude okončana do kraja godine, saopšteno je iz lokalnog komunalnog preduzeća „Naš dom“. Radovi na saniranju oko četiri hektara deponije započeli su prošle godine. **Beta**

POŽAR U KAMENOJ GORI
Dva požara na području Kamene Gore u opštini Prijepolje su od jutros pod kontrolom, izjavio je načelnik Odeljenja za vanredne situacije Policijske uprave u Prijepolju Goran Posrkača. „Na lokaciji Šainov kraj gorelo je desetak hektara četinarske šume. Taj požar je lokalizovan, ali je jak vetar tokom noći zapretio novim širenjem vatre pa su vatrogasci preventivno ponovo na terenu“, kazao je Posrkača. **Beta**

POLJOPRIVREDNICI TRAŽE PROGLAŠENJE ELEMENTARNE NEPOGODE
Asocijacija poljoprivrednika je zatražila od lokalnih vlasti da zbog suše u Srbiji proglase stanje elementarne nepogode, saopštila je ta organizacija. „Smatramo da nema potrebe za velikim analizama i dokazivanjima jer su građani i čitavo javno mnjenje svedoci nastalog stanja“, ističe se u saopštenju. **Beta**

KRENDAL: VOJVODINA IMA DOBRE LOKACIJE ZA KORIŠĆENJE VETRA
Predsednik američke kompanije Kontinental vind partners, koja planira da u naredne četiri godine investira u razvoj vetroparka „Čibuk“ u Kovinu, Mark Krendal izjavio je u Novom Sadu da Vojvodina ima dobre lokacije i veliki potencijal za korišćenje vetra kao neiscrpnog izvora energije. **Beta**

POŽARI U CRNOJ GORI
Požar u selu Premčani kod Pijeljava uništio je pet kuća, a u Njegovodu kod Zabljaka je izgorela jedna zgrada, prenela je Televizija Crne Gore. Pršama crnog bora na lokalitetu Crna Poda, u kanjonu Tare, između Mojkovca i Zabljaka, zasad nije u neposrednoj opasnosti od požara, ali vatra bukta samo nekoliko kilometara dalje, u naselju Bistrica. Strahuje se da vetar može opet da varnicu donese u prirodni rezervat Crnih Poda što bi bilo katastrofalno. **Beta**

MAKEDONSKE VLASTI IZDALE UPOZORENJE ZBOG VISOKIH TEMPERATURA
Makedonske vlasti izdale su upozorenje zbog visokih temperatura koje su u toj zemlji prešle 40 stepeni Celzijusa i pozvale građane da zdravstvenim problemima da budu opretni i izbegavaju popodnevu vrućinu. Vlasti su trudnicama i starijima od 60 godina preporučile da ne idu na posao i pozvale građevinske radnike da se zaštite od direktnog sunca. **Beta**

NAJGORA SUŠA U SAD OD 1956. GODINE
Suša koja je zahvatila SAD najgora je od 1956. godine i već je u velikoj meri ugrozila rod kukuruza i soje u celoj državi, pokazao je najnoviji izveštaj Nacionalnog centra za praćenje klime. U izveštaju se ističe da je 55 odsto kontinentalne teritorije SAD suočeno sa umerenom do ekstremnom sušom, što je najviši procenat od 1956, kada je 58 odsto američke teritorije bilo pod sušom. **Beta**

TORNADO U POLJSKOJ
Talas letnjih tornada pogodio je severnu i zapadnu Poljsku, usmrivši najmanje jednu osobu, a povredivši 10. Prema rečima jednog vatrogasca, jedan čovek je poginuo zatran u svojoj seoskoj kući koja se srušila. Oblast oko šume, nacionalnog parka i popularne turističke destinacije Bori Tuholski pogodila je „pijavica“, široka između 800 i 1.000 metara. Više od 100 kuća i 400 hektara šume je uništeno, navele su vlasti, a uništeni su i dalekovodi, a zatvorene puteve stotine vatrogasaca čisti od popadalog drveća. **Beta**

IRAN OPTUŽUJE ZAPAD ZA SUŠU
Zapad je odgovoran za sušu na jugu Irana što je deo „neobjavljenog rata“, prenela je iranska novinska agencija Fars izjavu potpredsednika Republike Hasana Musavija. „Sumnje da je suša koja je pogodila jug zemlje neobična. Svetsko ugnjetavanje i kolonijalizam (Zapada) utiču tehnologijom na vremenske prilike i to je deo neobjavljenog rata“ Zapada protiv Irana, rekao je potpredsednik Musavi. **Beta**

POPLAVE U JAPANU
Vlasti u Japanu su za sada utvrdile smrt 25 ljudi u poplavi i odronima na jugu ove zemlje gde su odošćena naselja sa hiljadama stanovnika. Oko 400.000 ljudi je u subotu pozvano na evakuaciju zbog višednevnog nevremena u kojem je do tada već bilo poginulo ili nestalo 29 ljudi. Nevreme se smirilo i najbrabiji su krenuli kući putevima koji su delimično zatrpani odronima zemlje i palim stablima. Poplavljen je i deo Kiota, stare prestonice Japana. **Beta**

Pavle Jovanović, rukovodilac Grupe za sprovođenje CITES konvencije, o krijumčarenju zaštićenih životinjskih vrsta

Zmije u autobusu, tarantule u paketu



Beograd - Kao i kod krijumčarenja druge vrste robe, poput narkotika i oružja, i kod šverca zaštićenih vrsta često postoji takozvani lanac ili mreža ljudi koji su uključeni u ovaj vid organizovanog kriminala. Pored organizatora, tu su nezakoniti sakupljači ili lovokradice, zatim kuriri i posrednici, i na kraju lanca kupci. Na-

primećen rastući trend krijumčarenja primeraka egzotičnih ptica i gmizavaca iz EU u Srbiju. Primeri zaplena su raznovrsni - na graničnom prelazu Gradina u aprilu carina je otkrila pokušaj krijumčarenja veće pošiljke vođemacima i gmizavaca u autobusu, uključujući i 11 izuzetno otrovnih zmija. Sprečeno je i švercovanje ptica pevačica i papagaja, a otkrivena je čak i tarantula u poštanskoj pošiljci u Novom Sadu - kaže Jovanović.

On navodi da je poslednju uspešnu akciju sprečavanja krijumčarenja obavila policija u blizini Preševa, u pograničnoj zoni sa Make-



Švercovani amazonci i tukani (desno)



žalost, u sprečavanju krijumčarenja najčešće strada samo lovokradica ili kurir, dok posrednici i organizatori uglavnom prođu nekažnjeno, jer se njihova umešanost teže otkriva - kaže za Danas Pavle Jovanović, rukovodilac Grupe za sprovođenje CITES konvencije. On dodaje da se iz inostranstva u Srbiju najčešće krijumčare egzotične ptice i gmizavci.

- Od kada je, pre dve godine, otkriveno krijumčarenje 22 primerka zaštićenih vrsta tukana u Srbiju preko aerodroma „Nikola Tesla“, do danas nisu za beleženi novi pokušaji ovog tipa. Veći izazov predstavlja sprečavanje krijumčarenja dramskim putem ili preko takozvanog „zelenog pojaša“. Ilegalan uvoz životinja najčešće ide iz pravca Makedonije, ali je

donijom, kada je sprečen šverc 128 odraslih primeraka dve različite vrste kopnene kornjače. Pretpostavlja se da su ovi primerci nezakonito uzeti iz prirode u Albaniji i da su bili namenjeni za crno tržište kućnih ljubimaca u Zapadnoj Evropi.

- Postoji i trend krijumčarenja zaštićenih vrsta divljih životinja iz Srbije. Najčešće je reč o šumskim kornjačama i pticama pevačicama, uglavnom ka državama Evropske unije. Pored autohtonih vrsta, iz Srbije ka EU se krijumčare i alohtone (egzotične) vrste divljih životinja, koje ljudi razmnožavaju u zatočeništvu u Srbiji, ili koje



Kazne i do tri godine zatvora

Zakonom propisane kazne za krijumčarenje zaštićenih vrsta jesu trajno oduzimanje zaplenjenih primeraka, novčana kazna od 25.000 do tri miliona dinara, ili u iznosu od najviše dvadesetostruke vrednosti krijumčarenih primeraka. Moguća je i zatvorska kazna do tri godine.



■ Ilegalan uvoz ide najčešće iz pravca Makedonije

raka zaštićenih vrsta divljih životinja uglavnom uzgajivači ili kolekcionari, ali sve češće i obični ljudi koji se odluču da drže divlje životinje u zatočeništvu.

- U ilegalnoj trgovini zaštićenim vrstama važi pravilo „što je ređe, to je i skuplje“, tako da za pojedine primerke izuzetno retkih vrsta neki ljudi izdavaju ogromne količine novca. U zavisnosti od vrste, legalnosti i porekla, primerci mogu da ko-



štaju od 10 pa do nekoliko desetina hiljada evra - kaže Jovanović. Životinje koje su predmet zaplene privremeno ili trajno se zbrinjavaju u sklopu prihvatilišta ili ovlašćenog zoološkog vrta.

- Kada se utvrdi da su primerci poreklom iz divljine, postoji veoma stroga procedura za njihovo vraćanje u prirodno stanište. Teško je ispuniti sve uslove za njihov povratak u prirodu, pre svega jer je veoma teško utvrditi sa kog lokaliteta su primerci uzeti, a treba utvrditi i da li su životinje sposobne da opstanu u prirodi - zaključuje Jovanović.

K. Živanović



Energija koja se uštedi kada se reciklira samo jedna staklena boca (a ne proizvodi nova) dovoljna je da električna sijalica svetli puna četiri sata

Vojnici u Velikom spremanju Srbije

Pripadnici MO i VS redovno učestvuju u različitim akcijama zaštite životne sredine. Tako je više od 3.000 pripadnika i ove godine aktivno učestvovalo u „Velikom spremanju Srbije“. „Vojska je akciju pomogla i motornim vozilima, inženjerskim mašinama i čamcima. U ovoj akciji koju je organizovalo Ministarstvo životne sredine, povodom Svetskog dana životne sredine, zaposleni u MO i VS, vojnici i starišene bili su angažovani u očišćenju otpada na više od stotinu lokacija na teritoriji cele Srbije“, ističu u MO.



Svake godine se u svetu koristi oko pet milijardi aluminijskih konzervi



Svaka tona recikliranog papira spasi 17 stabala od sečenja



Samo 4 litre motornog ulja može zagaditi milione litara vode



Svaki dan umre oko 40.000 dece širom sveta, i to od bolesti koje su izlečive

Jedna trećina ukupno potrošene vode koristi se za ispiranje toaleta

Godišnji profit od krijumčarenja životinja u svetu iznosi više milijardi dolara

Glavni izvor finansija ekstremista i terorista



Godišnji profit od krijumčarenja životinja na globalnom nivou iznosi više od devet milijardi dolara i zaostaje samo za zaradom od trgovine oružjem i narkoticima, pokazalo je istraživanje koje je prošle godine sproveo britanski list Independent. S druge strane, prema procenama pojedinih organizacija, te cifre su znatno veće. Međuvladina mreža za borbu protiv trgovine životinjskim i biljnim vrstama u jugoistočnoj Aziji (ASEAN-WEN) navodi da se od ovog biznisa godišnje zaradi između deset i dvadeset milijardi dolara. Novac zarađen na ovaj način, navodi Independent, glavni je izvor finansiranja terorističkih grupa, uključujući Al Kaidu, a zbog lova i prodaje životinja više desetina

životinjskih vrsta dovedeno je do ivice istrebljenja.

Tako na primer, početkom prošlog veka na svetu je bilo 100.000 tigrova, dok ih danas ima jedva 4.000; godišnje se ubije oko 20.000 slonova zbog slonovače; broj ulovljenih nosoroga na jugu Afrike je 2010. udvostručen; morske kornjače su takođe često na meti krijumčara, budući da se od njihovih oklopa pravi skup nakit.

Mnogi krijumčarenje životinja dovode u vezu sa sitnim kriminalcima koji strpaju u kofler nekoliko guštera da bi ih preneli preko granice i prodavali „ispod žita“. Na Tajlandu, na primer, krijumčaru preti novčana kazna od oko 1.250 dolara i/ili zatvorska kazna od četiri godine, a u Mjanmaru novčana kazna do 7.000 dolara i/ili sedam godina zatvora.

Linda Arojo, liderka tima u švedskoj državnoj policiji zaduženog za krivična dela u vezi sa zaštitom životne sredine, istakla je za Independent da jedan od razloga zbog kojeg krijumčarenje životinja cveta u Aziji jeste široko rasprostranjeno praznoverje na tom kontinentu. „Postoji verovanje da rog nosoroga leči kancer i da ako pijete iz roga, doživete večnu sreću. Takođe se smatra da neke divlje životinje poboljšavaju potentnost kod muškaraca“, ukazala je Arojo. Prema istraživanju nevladine organizacije Trefik, u Mjanmaru je, pak, velika potražnja za kostima, šapama i penisima tigrova i leoparda, jer se u toj zemlji koriste kao afrodisijaci. Pobornici tradicionalne kineske medicine su spremni da iz-

dvoje između 40 i 100 dolara za bocu vina od mlevenih tigrovih kostiju, za koje se smatra da ima lekovito dejstvo, dok se medvedom žuči širom sveta tretiraju razne bolesti, od otoka očnih kapaka i hemoroida do promena na koži i groznice.

Prema podacima Informacionog sistema o trgovini slonovačom (ETIS), u Demokratiskoj Republici Kongo u periodu između 1989. i 2009. zaplenjeno je 15.562 kilograma slonovače, od čega je 66 odsto oduzeto u poslednjih deset godina. Analize ETIS ukazuju da su tri četvrtine ove količine sakupile organizovane krimi-

nalne grupe putem krijumčarenja slonova. Situacija je još gora u Tanzaniji, gde su kriminalne grupe prokrijumčarile 68 odsto od ukupno 76.293

kilograma robe zaplenjene u istom periodu.

Mnoge kriminalne grupe su povezane sa ratnim profiterima i milicijama, a sve veći broj dokaza, piše Independent, ukazuje da je krijumčarenje životinjama glavni izvor finansiranja građanskih ratova. Recimo, odmetnute vojne bande i pobunjenici u DR Kongu, uključujući Hutu ekstremiste, koji su bili umešani u genocid u Ruandi 1994, finansijsku podršku su dobili zahvaljujući trgovini slonovačom i divljači. Za vreme Drugog kongoanskog rata koji je trajao od 1998. do 2003, vršena je razmena oružja i municije i slonovače i divljači.

Priredila M. Kočić



Početkom 20. veka na svetu je bilo 100.000 tigrova, dok ih danas ima jedva 4.000

- ◆ Mladunče slona na Tajlandu - 7.000 \$
- ◆ Mladunče tigra u Iranu - 3.200 \$
- ◆ Medveđa žuč - 400.000 \$ po litru
- ◆ Medveđe šape - 50 \$ za komplet od četiri
- ◆ Oblačasti leopard - 5.700 \$ u Kini
- ◆ Pseće meso - 10 \$ po psu
- ◆ Slon - 28.200 \$
- ◆ Gorila - 40.000 \$
- ◆ Iguana - 10.600 \$
- ◆ Slonovača - 1.800 \$ po kilogramu
- ◆ Majmun - 55 \$ (Tajland), 123 \$ (Evropa)
- ◆ Orangutan - 45.000 \$
- ◆ Sova - 250 \$ u Indiji
- ◆ Koža polarnog medveda - do 9.900 \$
- ◆ Rogovi nosoroga - 97.000 \$ po kilogramu
- ◆ Medicinski talk od rogova nosoroga - 10 \$ (Vijetnam)
- ◆ Zmijski otrov - 215.175 \$ po litru
- ◆ Zmije - 2.190 \$ u Indiji
- ◆ Tigar (mrtav) - 5.000 \$
- ◆ Tigar (živ) - 50.000 \$
- ◆ Penis tigra - 1.300 \$
- ◆ Koža tigra - 35.000 \$
- ◆ Kornjače - 10.000 \$ na Madagaskaru
- ◆ Morske kornjače - 20.000 \$ u Kini



EKO-STAV



Prekinuti trovanje stanovništva herbicidima

Piše:
Rambo
Amadeus
Kilo Tzar's
chamber

U sferi očuvanja životne sredine najviše me brine slobodna i proizvodnja upotreba herbicida i pesticida u proizvodnji hrane. S jedne strane, u poljoprivrednim apotekama potpuno slobodno možete kupiti izuzetno moćne otrove i bez ikakve kontrole ili obuke zasipati zemlju, bašte, staklenike, usjeve, a s druge strane smo na vrhu liste zemalja po najtežim bolestima organa za varenje. Ne treba mnogo pameti da se ta dva podatka dovedu u direktnu vezu. Državi bi, na kraju krajeva, bilo jeftinije da uloži u obuku poljoprivrednika i kontrolu prodaje raznih herbicida i pesticida koji se nalaze na spisku bojnih otrova i koji su u svim razvijenim zemljama zabranjeni za upotrebu nego da troši na posledjicu tog nemara, na skupocjeno i u mnogim slučajevima bezuspješno liječenje ljudi od najtežih bolesti. Njemačka je na primer prije dvadesetak godina shvatila da joj se isplati da uloži u podizanje zdravstvenih kriterijuma oko proizvodnje hrane, jer se to direktno odražava na zdravlje stanovništva. Uštede su neprocjenjive, jer se radi direktno o ljudskim životima. U Srbiji je prosječni životni vijek desetak godina kraći nego u Evropi i razlog tome je, po mom mišljenju, upravo nekontrolisana proizvodnja hrane. Uvesti rigorozne mjere kontrole u ovoj oblasti jeste nešto što je neuporedivo važnije od svih ostalih mjera koje vlast mora da sprovede, jer se ovdje radi o očuvanju osnovnog resursa koji čini jednu državu, a to je fizičko zdravlje ljudi. Do sada smo imali fenomen da, bez obzira ko je na vlasti, ovo strateško pitanje nikada nije došlo na dnevni red. Složićete se sa mnom da su sva ostala državna pitanja potpuno besmislena ukoliko se ovaj problem odmah ne prelomi preko koljena i drastičnim mjerama prekine sistematsko trovanje stanovništva. Pitajte seljake. Niko od njih ne jede ono što prodaje, već za sebe i svoju porodicu uzgajaju posebno, sa mnogo više truda i rada, ali bez otrova.



Urednik Eko-zone:
Aleksandar Roknić
Lektura: Marjana Stevanović
Foto-dokumentacija:
Stanislav Milojković
Dizajn vinjeta i ilustracije:
Jelena Dugalić Milašinović
Prelom: Zoran Spahić