

GMO - prema kontroli proizvodnje hrane

Autor Administrator

GMO – Masovna samoubojstva zbog dužničkog ropstva

Iz Većernjeg lista, autor: Sergej Županić

(...) zbog dužničkog ropstva samou-bojstvo poèinilo 200.000 indijskih poljo-privrednika, što se nastavlja po stopi od 46 na dan. Jezivi trend pojedini indijski mediji i nevladini aktivisti veæ neko vri-jeme nazivaju "biotehnoškim genoci-dom", jer u pozadini dužničkog ropstva poljoprivrednika stoji beskrupulozni rat svjetskih korporacija zbog zarade koji se ovaj put vodi preko genetièki izmijenje-nog sjemena (...)

Zbog utjecaja globalnih korporacija koje se bave proizvodnjom sje-mena i pesticida, u posljednjih 13 godina Indija bilježi val samoubojsta-va kakvom nema premca u ljudskoj po-vijesti. Indijski Nacionalni ured za po-datke o zloèinima navodi da je od 1997. godine zbog dužničkog ropstva samou-bojstvo poèinilo 200.000 indijskih poljo-privrednika, što se nastavlja po stopi od 46 na dan. Jezivi trend pojedini indijski mediji i nevladini aktivisti veæ neko vri-jeme nazivaju "biotehnoškim genoci-dom", jer u pozadini dužničkog ropstva poljoprivrednika stoji beskrupulozni rat svjetskih korporacija zbog zarade koji se ovaj put vodi preko genetièki izmijenje-nog sjemena.

Amerièkim kompanijama Monsanto i Cargill te Švicarskoj Syngenti sjekira je upala u med 1997. kada je Svjetska ban-ka doslovno prisilila Indiju na otvaranje svog tržišta sjemenu èije je korištenje za sljedeæu sjetvu zabranjeno patentima ili je èak sprijeèeno genetièkim inženjeringom. Monsanto i putujuæi trgovci bili su prvi koji su preplavili Indiju, putujuæi od mjesta do mjesta i opisujuæi enormne prinose koje su navodno ubirali oni koji su koristili genetièki izmijenjeno sjeme za

pamuk
 "Bt cotton". Objasnili su im da bakterija *Bacillus thuringiensis* u sjeme-nu draćieno smanjuje potrebu za pesti-cidima te da su im u onim sluèajevima kad su pesticidi ipak potrebni na raspo-laganju proizvodi Monsanto koji ne šte-te izniklim biljkama.

U dug zbog sjemena

Seljaci su im povjerovali. Stali su se za-dužvati kako bi kupili ponuđeno sjeme i pesticide, iako je trošak od nekoliko sto-tina eura golema investicija u zemlji u kojoj 80 posto od 1,2 milijarde gradana živi s manje od dva dolara dnevno. Indij-ci su do tog trenutka tisuæama godina za sjetvu koristili sjeme iz prethodne žetve. No veæ sljedeæe sezone mnogi su osta-li iznenađeni kad su za sljedeæu sjetvu opet morali kupovati sjeme, što se nasto-vilo iz godine u godinu. Poljoprivrednici više nisu uspijevali vratiti kredite, a naj-gore je bilo onima kojima su usjevi usto uništeni sušama zbog klimatskih pro-mjena, na što sjeme nije bilo otporno. Indijski Institut za tropsku meteorologi-ju prošle je godine, naime, ustvrdio da su na potkontinentu prosjeène godišnje oborine nepromijenjene, ali da su u kišnim razdobljima izrazito poveæane, dok su u sušnim dijelovima godine sve jaèe suše pa u takvim uvjetima indijskoj po-ljoprivredi prijeto kolaps.

Monsanto diktira igru

Ekološka aktivistica Vandana Shiva, koju je prije nekoliko dana intervjuirao CNN, a potom i hrvatski Halter.org, 2004. je ustvrdila da mnogi od farmera koji si ne oduzmu život pokušavaju spasiti obite-lji od bankrota prodajom bubrega. Mon-santo se, inaèe, s gnjevom upropaštenih farmera suoèio još u studenom 1998. kada je lokalno udruženje sitnih poljo-privrednika spalilo Monsantoovo pokusno polje u Sindhanooru u državi Karnataka. Unatoè tvrdnjama da æe Monsanto bi-otehnologija "u 21. stoljeæu iskorijeniti siromaštvo i glad", kako se korporacija reklamira, bunt poljoprivrednika, koji-ma je ta poruka namijenjena, nastavio se te

su
Monsantova polja gorjela neko-liko puta. U nekim su slučajevima čak i lokalne indijske vlasti na sudu pokušale natjerati Monsanto da smanji cijene, a optužbe idu i do tvrdnji da je kompanija prevarila seljake, sugerirajući goleme prinose u područjima koja su vrlo sušna i stoga neprikladna za uzgoj njihovih hibrida.

Usto, Međunarodna fundacija za prava radnika utvrdila je da na Monsanto-ovim poljima u Indiji, zbog sušne, rade i djeca, i to po 13 sati na dan. Unatoč sve-mu, Monsanto je u lipnju pokrenuo postupak da se odobri stavljanje na tržište u Indiji i genetički preinanih kultura kukuruza s namjerom da udari i na

tržište voća i povrća.

GMO - Korporacije preko političara žele kontrolirati proizvodnju hrane

Iz Većernjeg lista, autor: S. De Prato, B. Karakaš;

Novi europski povjerenik za zdravstvo i poljoprivredu i politiku Maltežanin John Dalli dobio je mandat skandaloznim odobrenjem za uzgoj BASF-ova genetički preinanih (GM) krompira. Amflore na europskim njivama te odobrenjem za uvoz i preradu triju vrsta GM kukuruza.

Sumnjiva ispitivanja

Uvoz ponekih GM proizvoda EK je i do sada katkad dopuštao, no rijetko i uz velike proturječnosti. Ovo je prvo zeleno svjetlo GM

usjevima na europskim nji-vama u posljednjih 20 godi-na. Iako je sporni krumpir namijenjen isključivo industrijskoj preradi u škrob za proizvodnju papira, i to uz niz sigurnosnih mjera koje sprečavaju prenošenje ubačenoga gena za otpornost na antibiotike, postoji opasnost da se taj gen bakterijama u tlu prenese i na druge biljke i životinje.

Istom odlukom dopušta se uporaba Amflorininih nusproizvoda za prehranu životinja, unatoč činjenici da su geni za otpornost na antibiotike zabranjeni europskim zakonodavstvom. Dalli je tvrdio da su ove biljke prošle stroge provjere te da su ih Europska uprava za sigurnost hrane i Europska agencija za lijekove još 2006. proglasile neškodljivima za ljudsko i životinjsko zdravlje. Sumnju na ispitivanja baca činjenica da je jedna istraživačica koja je u njima sudjelovala ubrzo nakon toga prešla na novi posao u BASF!

Dalli o odluci kojom krši europske zakone nije vjerovao s novim europskim povjerenicima za poljoprivredu i okoliš, tvrdeći da su vijećanja obavljena u prethodnom sastavu, niti sa zemljama članicama, među kojima se mnoge protivu upotrebe GM organizama. Unatoč

činjenici da su diljem svijeta površine na kojima se GM usjevi uzgajaju u proteklih desetak godina narasle više od 50 puta, sve je protivnika genetičke modifikacije u proizvodnji hrane.

Raste broj protivnika

Čak 80 posto građana Hrvatske protivi se GM tehnologiji, a 18 županija proglašilo se slobodnima od GM usjeva. - Preko potkupljenih političara korporacije žele uz pomoć GM sjemena zavladati proizvodnjom hrane, no još postoje mehanizmi kojima se to može spriječiti - kaže

dr. Marijan Jožić, vodeći hrvatski ekspert za GM usjeve.