



În sprijinul țăranilor ecologici și tradiționali

CONTACT:

St. David Ferenc, nr. 10/5
400102 - Cluj Napoca, RO
Tel/Fax: +40-264-599-204
ecoruralis@gmail.com
www.ecoruralis.ro

La Via Campesina denunța achiziționarea de acțiuni Monsanto de către Fundația Gates

Glendive, Montana. La Via Campesina (www.viacampesina.org), o mișcare globală țărăneasca, reprezentând micii agricultori, lucrătorii fără pământ, pescarii, femeile din mediul rural, tinerii și popoarele indigene, cu 150 de organizații membre din 70 de țări de pe cinci continente, a denunțat Fundația Bill & Melinda Gates pentru achiziția recentă de acțiuni ale companiei Monsanto. Fundația Bill & Melinda Gates a fost înființată în 1994 de către fondatorul Microsoft, William H. Gates, iar astăzi exercită o influență hegemonică asupra politicii globale de dezvoltare agricolă. Fundația canalizează sute de milioane de dolari în proiecte care încurajează țărani și fermierii să utilizeze semintele modificate genetic și agrochimicalele Monsanto. În august Trustul Fundației Bill & Melinda Gates, care gestionează 33.5 miliarde dolari –dotarea în active a trustului care finanțează proiectele filantropice ale fundației (ale caror administratori sunt Bill & Melinda), a dezvăluit faptul că a cumpărat 500.000 acțiuni Monsanto pentru puțin peste 23 milioane dolari. (1)

Potrivit Dena Hoff, un mic fermier diversificat din Glendive, Montana și coordonator al La Via Campesina din America de Nord, "achiziția Trustului Fundației Bill & Melinda Gates a acțiunilor companiei Monsanto indică faptul că interesul Fundației Gates în promovarea semintelor companiei este mai mult despre profit decât despre filantropie. Fundația ajută la deschiderea de noi piețe pentru Monsanto, care este deja cea mai mare companie de seminte din lume. "

Din 2006, Fundația Bill & Melinda Gates a colaborat cu Fundația Rockefeller, un promotor fervent al culturilor modificate genetic pentru săracii lumii, pentru a pune în aplicare Alianța pentru o Revoluție Verde în Africa (Alliance for a Green Revolution in Africa - AGRA), care deschide calea pe continent semintelor MG (modificate genetic) și chimicalelor vândute de compania Monsanto, DuPont și Syngenta. Fundația a dat 456 milioane de dolari la AGRA, iar în 2006, l-a angajat pe Robert Horsch, un director ce a lucrat timp de 25 de ani pentru Monsanto, pentru a lucra la proiect. În Kenya aproximativ 70 la suta din beneficiarii AGRA lucrează direct cu Monsanto (2), aproape 80 la suta din finanțarea Gates în țară implică biotehnologia, și peste 100 de milioane de dolari în subvenții au fost date organizațiilor keniene conectate la Monsanto. În 2008, aproximativ 30 la suta din fondurile

Fundatiei pentru dezvoltare agricola s-au dus inspre promovarea sau dezvoltarea de varietati de seminte modificate genetic(3).

In aprilie, Fundatia Bill & Melinda Gates si ministrii de finante din SUA, Canada, Spania si Coreea de Sud au promis 880 milioane dolari pentru a crea Programul de Agricultura Globala si de Securitate Alimentara (Global Agriculture and Food Security Program GAFSP), administrat de Banca Mondiala pentru "combaterea foametei si a saraciei din lume"(4). In iunie GAFSP a anuntat ca a dat 35 de milioane de dolari pentru Haiti in vederea sporirii accesului micilor fermieri la "inputuri agricole, tehnologie, si lanturi de aprovizionare" (5). In mai Monsanto a anuntat ca a donat Haiti 475 tone de seminte, care sunt distribuite de Agentia SUA pentru Dezvoltare Internationala (USAID). Administratorul USAID este Rajiv Shah, care a lucrat la Fundatia Gates inainte de a fi numit de catre administratia Obama in 2009.

Potrivit lui Chavannes Jean-Baptiste de la Miscarea Taraneasca Haitiana Papaye si coordonatorul caribbean al La Via Campesina, "Este socant pentru organizatiile taranesti si miscarile sociale din Haiti, sa afle despre decizia Fundatiei Bill & Melinda Gates de a cumpara actiuni Monsanto in timp ce da bani pentru proiectele agricole din Haiti care promoveaza semintele si agrchimicalele companiei. Organizatiile taranesti din Haiti doresc sa denunte politica aceasta, care este impotriva intereselor a 80 la suta din populatia Haiti, si este impotriva agriculturii taranesti – baza productiei de alimente din Haiti."

Fundatia Bill & Melinda Gates finanteaza de asemenea initiativa guvernului SUA Feed the Future, administrata de Departamentul de Stat. La o audiere Feed the Future, in 20 iulie, a subcomitetului congresului, vicepresedintele executiv al Monsanto, Gerald Steiner, a marturisit ca "Feed the Future este captivanta nu in ultimul rand pentru ca recunoaste atat imperatiile de afaceri prin care Monsanto si alte companii functioneaza ... Vrem sa facem bine in lume, in timp ce facem bine si pentru actionarii nostri." Steiner a mentionat proiectul Monsanto de a dezvolta un porumb rezistent la seceta pentru Africa, finantat tot de Fundatia Bill & Melinda Gates(6).

Potrivit Hoff, "Fundamentele, oricat de bine intentionate, nu ar trebui sa fie stabilirea de politici alimentare si agricole pentru orice natiune de oameni. Democratia solicita participarea informata a societatii civile pentru a determina ceea ce este in interesul populatiei fiecarei natiuni. "Facand bine pentru actionarii nostri" pare un motiv ulterior pentru a se amesteca in sanatatea si bunastarea planetei si a tuturor locuitorilor sai, in scopul de a face un profit."

Poate ca nu intamplator, in iulie Monsanto CEO (Chief Executive Officer) si presedintele Hugh Grant a achizitionat actiuni ale companiei in valoare de doua milioane de dolari, si vicepresedintele si CFO (Chief Financial Officer) Carl M. Casale a cumparat actiuni in valoare de 1.6 milioane de dolari. "Grant

si Casale au obtinut sume frumoase din vanzarea actiunilor companiei Monsanto de-a lungul anilor" (7) Achizitionarea de actiuni Monsanto de catre Gates, Grant si Casale ar fi putut fi anticipata de vestea de saptamana trecuta ca cercetatorii publicat genomul pentru grau, principala planta cereala pentru o treime din populatia lumii." Pentru Monsanto, o harta de calitate a genomului de grau ar putea ajuta in eforturile noastre de a aduce agricultorilor soiuri de grau mai bune ", spune Monsanto (8).In 2008, Fundatia Bill & Melinda Gates a acordat 26.8 milioane dolari Universitatii Cornell pentru a cerceta graul, si in mai a acordat 1.600.000 dolari cercetatorilor de la Universitatea de Stat din Washington, pentru a dezvolta soiuri de grau MG rezistente la seceta(9).

Fundatia Gates continua sa promoveze produsele Monsanto celor saraci, in ciuda dovezilor ecologice, economice si pericolelor fizice ale cultivarii si consumului de OMG si agrochimicale. In iunie, Curtea Suprema a SUA a decis in cazul Monsanto Co vs Geertson Seed Farms, primul sau caz despre o cultura MG. Curtea a recunoscut ca contaminarea genetica a culturilor non-MG datorita fluxului transgenei in ADN-ul culturilor MG, care are loc prin raspandirea polenului de catre vant si insecte, este daunatoare si oneroasa pentru mediu si pentru agricultori. Potrivit website-ului Fundatiei Bill & Melinda Gates," AGRA si partenerii sai au lansat peste 100 de soiuri noi de seminte imbunatatite pe continentul african" (10).

La Via Campesina sustine ca cea mai buna modalitate de a asigura alimente sanatoase, de adaptare la schimbarile climatice, de conservare a solurilor, apelor si padurilor, precum si de revitalizare a economiilor rurale sunt politicile care promoveaza suveranitatea alimentara si sistemele agroecologice la scara redusa – temelia varietatilor de seminte native. Organizatia Natiunilor Unite estimeaza ca 75 la suta din diversitatea genetica a plantelor lumii a fost pierduta dupa ce fermierii au abandonat semintele traditionale pentru soiurile modificate genetic, uniforme, oferite de corporatii precum Monsanto.Omogenitatea genetica creste vulnerabilitatea agricultorilor la schimbari bruste climatice si la aparitia de daunatori si boli noi, in timp ce agrobiodiversitatea semintelor – cu seminte traditionale adaptate la microclimate, altitudini si soluri diferite, este fundamentala pentru adaptarea la schimbarile climatice. Pastrarea si replantarea semintelor traditionale duce la cresterea agrobiodiversitatii si intareste plasticitatea genetica a culturilor (capacitatea de a se adapta rapid la schimbarea conditiilor de crestere de-a lungul generatiilor).

Potrivit lui Henry Saragih, coordonator general al La Via Campesina in Jakarta, "La Via Campesina condamna aceasta interpretare gresita a ajutorului umanitar in scopuri comerciale si al privatizarii politicilor alimentare"

(1)<http://www.sec.gov/Archives/edgar/data/1166559/000104746910007567/a2199827z13f-hr.txt>

- (2) Community Alliance for Global Justice. "Gates Foundation invests in Monsanto." Press release August 25 2010.
<http://www.seattleglobaljustice.org/2010/08/for-immediate-release-gates-foundation-invests-in-monsanto/>
- (3) Holt-Giménez, Eric. "Monsanto in Gates' clothing? The emporor's new GMOs." Huffington Post. August 26 2010.
http://www.huffingtonpost.com/eric-holt-gimenez/monsanto-in-gates-clothin_b_696182.html
- (4) Kellerhals Jr., Merle David. "Finance ministers announce \$880 million for Global Food Security." April 22 2010.
<http://www.america.gov/st/develop-english/2010/April/20100422155518dmslahrellek0.9501917.html>
- (5) Feed the Future. "An Improved Approach to Agriculture and Food Security: Haiti" June 25 2010.
- (6) Monsanto Company. "Jerry Steiner speaks to congress about the Feed the Future Initiative." July 20 2010.
http://monsanto.mediaroom.com/steiner_feed_the_future_initiative_072010
- (7) Gottfried, Miriam. "Top Monsanto execs load up on shares." Barron's. July 15 2010.
- (8) Gillam, Carey. "Wheat groups welcome genetic news; say more needed." Reuters. August 27 2010.
<http://www.reuters.com/article/idUSN277047520100827>
- (9) Weaver, Matthew. "Gates awards \$1.6 million for dwarf wheat research." Checkbiotech.org. July 25 2010.
http://greenbio.checkbiotech.org/news/gates_awards_16m_dwarf_wheat_research
- (10) <http://www.gatesfoundation.org/press-releases/Pages/global-trust-fund-for-poor-farmers-100422.aspx>

For more information or media requests, contact viacampesina@viacampesina.org