

Jussin rumia puheita lapsille 1962–2014

- (2014c). Luomu myy luuloja. Käsikirjoitus viittein 5.2.2014, 10 s.
<http://geenit.fi/LY050214v.pdf> . Julkaistu lyhennettynä mm. Helsingin Uutisissa, Länsiväylässä ja Vantaan Sanomissa 8.2.2014.
<http://www.vantaansanomat.fi/artikkeli/279068-asiantuntija-luomu-myy-luuloja>
Otteita keskustelusta: <http://geenit.fi/NetVS080214.pdf>
- (2014b). Homeen suojelua? Iltalehti 21.1.2014, 2 s. <http://geenit.fi/IL210114.pdf>
- (2014a). Kiitos mainiosta analyysistä, Arno Kotro. 14.1.2014.
<http://geenit.fi/LahHS140114.pdf> Kommentti julkaistiin lyhennettynä Helsingin Sanomien nettisivulla <http://www.hs.fi/kommentit/Jussi+Tammisola+-+biologi/>
- (2013k). Parempia kasvituoitteita luontoa säästään uudella kasvinjalostuksella. Käsikirjoitus viittein, 5 s. <http://geenit.fi/FinlNatur4-2013s.pdf> . Kortversionen ”GMO för miljöns och mänskans bästa” utgavs i Finlands Natur 4/2013 s. 37.
<http://geenit.fi/FinlNatur4-2013.pdf>
- (2013j). Kärsinyt ruoka ei tee hyvää. Lähetetty Aamulehteen 18.12.2013, 4 s.
<http://geenit.fi/LahAL181213.pdf>
- (2013i). Tiede ja hyvinvointi luontaiskulttien kuristuksessa. 2 s.
<http://geenit.fi/Al111213v.pdf> . Julkaistu lyhennettynä Aamulehdessä 11.12.2013
<http://geenit.fi/Al111213.pdf>
- (haastateltavana, 2013h). Geenimuuntelun puolustuspuhe. Päätoimittaja Jaakko Koivula, Järkilehti 21.9.2013. <http://jarkilehti.fi/2013/09/geenimuuntelun-puolustuspuhe/>
- (haastateltavana, 2013g). Tiedetoimittaja Marko Hamilo, Suomen Kuvalehti, Tiede 26.7.2013. <http://suomenkuvalehti.fi/jutut/kotimaa/pastoroimaton-tinkimaito-ei-ole-kaupan-maitoa-terveellisempaa/>
- (haastateltavana, 2013f). Geenimuuntelu. Toimittaja Seija Rautio, Yle Radio 1, Ykkösaamu 16.7.2013. <http://geenit.fi/YleR1-160713.wma>
- (2013e). Låt inte barnen dricka obehandlad mjölk. Hufvudstadsbladet 30.5.2013, 2 s.
<http://geenit.fi/HBI300513.pdf>
- (2013d). Säästetään lapset raakamaidolta. Aamulehti 13.5.2013, 3 s.
<http://geenit.fi/AL130513v.pdf> (viittein varustettu käsikirjoitus)
- (2013c). Kuinka syödä hedelmiä? Kysymyksiä hedelmistä, torjunta-aineista ja luomusta. 16.3.2013, 5 s. <http://geenit.fi/KuinkaSyodaHedelmia.pdf>
- (2013b). Antroposofia myy okkultismia. Turun Sanomat 6.3.2013.
<http://geenit.fi/TS060313.pdf>
- (2013a). Geenitekniikkafatwa iskee joutsenmerkkiin. Talouselämä, Tebatti 26.2.2013, 5 s.
<http://geenit.fi/Teb260213.pdf>

- (2012j). Seralinin ym. väitteet geenimaissin syöpäriskistä ovat humpuukia, toteaa kuusi Ranskan kansallista tiedeakatemiaa 9.11.2012.
<http://geenit.fi/SeraliniYm2012.pdf>
- (2012i). Kasvijalostuksen uudet sovellukset. Analyysi 1/2012, 2 s. <http://geenit.fi/Anal1-12kjal.pdf>
- (2012h). Kasvibiotekniikan geenimuuntelumenetelmät. Analyysi 1/2012, 2 s.
<http://geenit.fi/Anal1-12gm.pdf>
- (2012g). Luulot vahvoilla luomussa? Lähetetty Keski-suomalaiseen 1.6.2012, 4s.
<http://geenit.fi/LahKSML010612.pdf>
- (haastateltavana, 2012f). Luomu herättää tunteita. Toimittaja Kirsi Hiekkala, Keski-suomalaisen tiedesivu 28.5.2012. <http://geenit.fi/KSML280512.pdf> -
- (haastateltavana, 2012e). Luomu – vain lumetta? Toimittaja Marianne Riiali, Hyvä Terveys 4/2012, 6 s. <http://geenit.fi/HT2012-4riiali.pdf>
- (2012d). Kuuban tie on meidän tiemme? Kehitysmaako meille suunnan näyttäjäksi? Lähetetty Tanotorveen 15.2.2012, 5 s. <http://geenit.fi/LahTanot150212.pdf>
- (2012c). Luomutuotanto on luonnonvarojen haaskausta. Aviisi 30.1.2012, 2 s.
http://geenit.fi/Aviisi1_2012.pdf
- (2012b). Tautiriski kasvaa 150-kertaiseksi pastöroimattomilla maitotuotteilla.
<http://geenit.fi/PastMaito12.htm>
- (haastateltavana, 2012a). [Luontaisuskon lumo?]. Ajantasan lauantaivieras. Toimittaja Ida-Maria Hytönen (myöh. Bergman), Yle Radio Suomi 28.1.2012, 25:40 min.
<http://areena.yle.fi/radio/1430067>
- (haastateltavana, 2011j). Tutkija ryöpyttää luomualaa. Toimittaja Kari Kaakinen, Pohjalainen 17.9.2011, 2 s. <http://geenit.fi/Pohjal170911.pdf>
- (2011i). Luomutuihin kuoli 50, ja niistä sai vaarallisen taudin yli 4000 ihmistä EU:ssa vuonna 2011. Kesäkuu 2011. <http://geenit.fi/LuomuIdut2011.htm>
- (2011h). Ehompia kasveja puhtaammilla menetelmillä. Mehiläinen 2/2011, 3 s.
<http://geenit.fi/Mehil-2-11.pdf> (viitetiedoin varustettu käsikirjoitus)
- (2011g). Vihreää maitoa? Lähetetty Helsingin Sanomiin 20.3.2011.
<http://geenit.fi/LahHS200311.pdf>
- (2011f). Geenit, aatteet ja uskonnot? Sipoon Sanomat 17.3.2011.
<http://geenit.fi/SiSa170311.pdf>
- (2011e). Puhtainta mahdollista kasvinjalostusta. Vierasyliö, Maaseudun Tulevaisuus 28.2.2011, 3 s. <http://geenit.fi/MT280211.pdf>

- (2011d). Puhtainta mahdollista kasvinjalostusta, 3s. Sipoon Sanomat 17.2.2011.
<http://geenit.fi/SiS170211.pdf>
- (2011c). Myytit, lyhdyt ja kauppiasmoraali. Skeptikko 2/2011, 7 s. <http://geenit.fi/Skept2-2011.pdf>
- (2011b). Viljelykasvien geenit eivät valtaa Suomen luontoa. Helsingin Sanomat 7.1.2011, 2 s. <http://geenit.fi/HS070211.pdf> (viitetiedoin varustettu käsikirjoitus)
- (2011a). Pasteur, kemia ja fysiikka - ihmisen tuho? <http://geenit.fi/Pasteur.htm>
- (2010n). Muuntogeeninen lohi parantaisi kansanterveyttä. 19.11.2010.
<http://geenit.fi/GmLohi.pdf>
- (haastateltavana, 2010m). Tutustu tutkijaan: Kasvinjalostaja löytää aidointa luomua geneeistä. Tiedetoimittaja Jarno Forssell, Tiede 7/2010, 4s.
http://geenit.fi/Tiede7_10.pdf
- (haastateltavana, 2010k). Hyvä paha tekniikka. Biotekniikkaa ja maanviljelyä. Toimittaja Maija Typpi, YLE Radio 1 14.6.2010 <http://geenit.fi/Typpi140610.mp3>
- (2010j). Syötäviä rokotteita kasveilla. 3.6.2010. <http://geenit.fi/SyotRokKasv.htm>
- (2010i). Taikausko tanassa kansaa ja luontoa köyhdyttämään? Kommentteja Vasemmistoliiton ohjelmaluonnokseen. Lähetetty Kansan Utisiin 25.5.2010, 5 s.
<http://geenit.fi/VasL10.pdf>
- (2010h). Integroitu torjunta parantaa pellon biologista monimuotoisuutta. 23.5.2010.
<http://geenit.fi/Mirids.htm>
- (2010g). Tieteestä vapaata rahastusta? Paremmat tuotteet ovat historiaa – Valion uusi strateginen ajattelu nojautuu ihmisten uskomuksiin? 5.5.2010
<http://geenit.fi/ValionMaito.htm>
- (2010f). Terveyttä, laatua ja ruokaturvaa kasvinjalostuksella. Natura 47 (4), 38–42.
http://geenit.fi/Natura4_2010.pdf
- (2010e). Fossiilitaloudesta uusiutuviin raaka-aineisiin kasvibiologian eväillä. Natura 47 (3), 30–34. http://geenit.fi/Natura3_2010.pdf
- (2010d). Mitä tapahtuu rehussa olevalle muuntogeeniselle dna:lle eläimessä? Biologian asiantuntijat tyrmäävät aktivistien perättömät kampanjaväitteet. 30.10.2010, 4 s.
<http://geenit.fi/KommLK1109.pdf>
- (2010c). Ympäristösika suojelee vesistöjä eikä haise. 13.4.2010.
<http://geenit.fi/Ympsika.htm>
- (2010b). Maharishi-kultin geenimyyttejä pimein lyhdyin. "GMO-vapaa Suomi"-kampanja nojautuu kauppa- ja eläintieteiden asiantuntijien Jeffrey M. Smithin kokoilemiin geenitarinoihin, jotka eivät kestä tieteellistä läpivalaisua. 30.3.2010 <http://geenit.fi/SmithKum.htm>

- (2010a). Soijatehdas olisi ympäristöteko, ja rikkaiden länsimaiden olisi reilua käyttää eikä syrjiä kehitysmaiden tärkeitä vientituotteita. Helsingin Sanomat 15.1.2010, 2 s. <http://geenit.fi/HS150110.pdf> (viitetiedoin varustettu käsikirjoitus)
- (2009r). Geenikampanja myy vanhoja eväitä uudelleen. Lähetetty Helsingin Sanomiin 1.12.2009, 2s. <http://geenit.fi/LahHS011209.pdf>
- (2009q). Rinnakkaiselosta tieteen tyrmäykseen? Vierasyliö, Maaseudun Tulevaisuus 7.12.2009. 3s. <http://geenit.fi/MT071209.pdf>
- (2009p). Vatikaani siunaa kasvien geenimuuntelun. HS Tiede, Tiedonjyvä 23.6.2009. <http://geenit.fi/HS230609.pdf>
- (2009o). Täsmällisyyden ja tehokkuuden läpimurto vihreässä geenitekniikassa. 19.5.2009. <http://geenit.fi/TasmJal.htm>
- (haastateltavana, 2009n). Jussi Tammisola on kasvitieteen uupumaton ritari. Tiedetoimittaja Raili Leino, Tekniikka&Talous 17.5.2009. <http://www.tekniikkatalous.fi/kemia/article286550.ece>
- (2009m). Harventaako meitä vapaa possu vai kestävä puuvilla? Kansan Uutiset 8.5.2009, 2 s. <http://geenit.fi/KU080509.pdf>
- (2009k). Onko rypsiöljy myrkyllistä? 21.4.2009. <http://geenit.fi/Ryps.htm>
- (2009j). Pääsiäspuput pois omenatarhasta? Ilkka 17.4.2009, 3 s. <http://geenit.fi/Ilkka170409.pdf>
- (2009i). Geenivastustajien ”tiedettä” EU-komissiolle. 8.4.2009 <http://geenit.fi/AktKomm.htm>
- (2009h). Luomu ei ruoki kuubalaisia. Lähetetty Helsingin Sanomiin 3.4.2009 <http://geenit.fi/LahHS030409.pdf>
- (2009g). Tarvitaan luonnon viisautta ja ihmisen osaamista. Lähetetty Kansan Uutisiin 31.3.2009, 2 s. <http://geenit.fi/KUlah310309.pdf>
- (2009f). Luomu ei valitettavasti pelasta maailmaa. Tarvitaan luonnon viisautta ja ihmisen osaamista. Helsingin Sanomat 29.3.2009, 6 s. <http://geenit.fi/HS290309.pdf> (viitetiedoin varustettu käsikirjoitus)
- (2009e). Aatepuuro ei vatsaa täytä. Uutispäivä Demari 18.3.2009, 2 s. <http://geenit.fi/UD180309.pdf>
- (2009d). Aatepuuro ei nälkää karkoita, eivätkä uskomukset maailmaa pelasta. Kansan Uutiset 11.3.2009, 4 s. <http://geenit.fi/KU110309L.pdf> (viitetiedoin varustettu käsikirjoitus)
- (2009c). Muuntogeenisiä lajikkeita on lupa viljellä, toisin kuin kampanjoissa uskotellaan. Lähetetty Savon Sanomiin 18.2.2009, 2 s. <http://geenit.fi/LahSS180209.pdf>

- (2009b). Muuntogeeniset lajikkeetko heikkosatoisia? 23.1.2009.
<http://geenit.fi/VahSatoa.htm>
- (2009a). Bt Rice Is A Good Neighbor. AgBioView Jan. 6, 2009, 3 p.
<http://geenit.fi/AgBioV060109.pdf>
- (2008t). Geenikysymysten kehityspiirteitä tällä vuosituhannella. Eduskunnan tulevaisuusvaliokunnan työryhmä 17.12.2008, 12 s. <http://geenit.fi/Geenit2008.pdf>
- (2008s). Kuolemmeko biodiversiteettisopimukseen, kysyvät tiedelehdet. 17.10.2008.
<http://geenit.fi/CBDtappaa.htm>
- (2008r). Suomalaiset geenitekniikan vastustajat jälleen kiinni väärännöksistä EU:ssa. 25.9.2008. <http://geenit.fi/GeVaVaar.htm>
- (haastateltavana, 2008q). Tulevaisuus tarvitsee biotekniikkaa. Toimittaja Annaleena Ylhäinen, Käytännön Maamies 8/2008, 12 s. http://geenit.fi/KM8_08.pdf
- (2008p). Saako eukalyptusta viljellä? Luulot eivät luontoa pelasta. Lähetetty Helsingin Sanomiin 20.8.2008. <http://geenit.fi/LahHS200808.pdf>
- (2008o). Mehiläiskato ei johdu geenimuuntelusta. Maaseudun Tulevaisuus 21.7.2008, 3 s.
<http://geenit.fi/MT210708.pdf>
- (2008n). "Hulluton" nauta on jo jalostettu, 11.6.2008 <http://geenit.fi/HullutonKarja.htm>
- (2008m). Parempien banaanien ylösnousemus? Lähetetty Uutispäivä Demariin 29.5.2008, 2 s. <http://geenit.fi/LahUD290508.pdf>
- (2008k). Nanoteknologia – tutkimus, tuotteet ja turvallisuus. Apua ihmiskunnan ongelmiin, vaiko taas lisää häkää tieteellä pelottelun purjeisiin? 27.4.2008, 9 s.
<http://geenit.fi/Nano270408.pdf>
- (2008j). Ruostesienitauti syö maailman vehnät. 27.4.2008. <http://geenit.fi/VehRuos.htm>
- (2008i). Geenipuuvilla vähentää itsemurhia Intiassa. <http://geenit.fi/VahItsem.htm>
- (2008h). Kanit lypsävät lääkettä tappavaan tautiin. 27.3.2008. <http://geenit.fi/Pompe.htm>
- (2008g). Geenivarojen tallentaminen ja varmuuskopiointi. 25.3.2008, 3 s.
<http://geenit.fi/Geenivar.pdf>
- (2008f). Katolinen kirkko ei vastusta muuntogeenisiä kasveja. Lähetetty Iltalehteen 12.3.2008. <http://geenit.fi/LahIL120308.pdf>
- (2008e). Koisankestävä geenimaissi on vähemmän homeista. 3.3.2008.
<http://geenit.fi/MaisHome.htm>
- (2008d). Biologia avuksi kehitysmaille? Köyhätkin tarvitsevat kasvinjalostusta. Teemanumero: Más que gallo pinto, Nicaraguan köyhät tuottajat ja rikas ruokaperinne. Katsaus Nicaraguaan 9, 8–15, 18–19. <http://geenit.fi/Nic08Laht.pdf>

- (2008c). Puuvillan ja tuhohyönteisten kilpajuoksu – pysyykö biologia vauhdissa mukana? Kuinka Bt-puuvillalajikkeiden yökköskestävyys saadaan säilymään? 21.2.2008, 8 s. <http://geenit.fi/HyKesSail210208.pdf>
- (2008b). Koisankestävä geenimaissi kiinnostaa Euroopassa. Kansan Uutiset 18.1.2008. 4 s. <http://geenit.fi/KU180108.pdf>
- (2008a). Muuntogeeniset elintarvikkeet ja viljelykasvit – eurooppalaisten asenteet ja ostokäyttäytyminen, 5 s. <http://geenit.fi/EurOstGm2008.pdf>
- (2007u). Uskomuslääkintä syö harvinaiset kasvit. <http://geenit.fi/UskLaakSyo.pdf>
- (2007t). Ihmisen insuliinia muuntogeenisillä mikrobeilla. 6.9.2007. <http://geenit.fi/Insuliini.htm>
- (2007s). Kasvinjalostus ennen ja nyt, Kauppalehti 3.9.2007, 2 s. <http://geenit.fi/KL030907.pdf>
- (2007r). Gm-kasveja voi ja saa lisätä. Maaseudun Tulevaisuus 27.8.2007. 2 s. <http://geenit.fi/MT270807.pdf>
- (2007q). Elämän tutkijat kantavat vastuunsa, lähetetty Helsingin Sanomiin 19.8.2007. <http://geenit.fi/LahHS190807.pdf>
- (2007p). Soija on tarpeellista ja ddt pelastaa Afrikassa. Lähetetty Kalevaan 23.7.2007. 2 s. <http://geenit.fi/LahKal230707.pdf>
- (2007o). Muuntogeeninen soija on turvallista rehua. Vierasyliö, Maaseudun Tulevaisuus 20.7.2007, 2 s. <http://geenit.fi/MT200707.pdf>
- (2007n). Hållbart bättre nyttoväxter? Sämt till Dagens Nyheter 24.6.2007, 2 s. <http://geenit.fi/LahDN240607.pdf>
- (2007m). Inte så ekologisk bomull. Dagens Nyheter 9.6.2007, 2 s. <http://geenit.fi/DN090607.pdf>
- (2007k). Tutkijoita ei haluta kuunnella. Savon Sanomat 8.6.2007, 2 s. <http://geenit.fi/SaSa080607.pdf>
- (2007j). Syödään villi luonto? Lautaselle villiä kumia ja hormonin korvikkeita? Lähetetty Helsingin Sanomiin 20.5.2007, 3 s. <http://geenit.fi/KirHS200507.pdf>
- (2007i). Jooga lentää pian Suomenkin kouluissa? Lähetetty Helsingin Sanomiin 30.4.2007. <http://geenit.fi/HS300407.pdf>
- (2007h). Saako tuhoisan vieraslajin torjua? Lähetetty Helsingin Sanomiin 27.3.2007, 2 s. <http://geenit.fi/KirHS270307.pdf>
- (2007g). Kuinka Crr-Gen manipuloi maissituloksia? 22.3.2007, 4 s. <http://geenit.fi/Mais220307.pdf>

- (2007f). Tuulipuistosta roottoriryteikköön? Lähetetty Helsingin Sanomiin 15.3.2007
<http://geenit.fi/KirHS150307.pdf>
- (2007e). Luontoelämyksiä rakentamaan? Maaseudun Tulevaisuus 14.3.2007, 2 s.
<http://geenit.fi/MT140307.pdf>
- (2007d). Kauhun biologia poskellaan. Lähetetty Iltalehteen 8.3.2007.
<http://geenit.fi/KirIltal080307.pdf>
- (2007c). Patentskydd för växtsorter är ingen ny sak i Nordamerika. Det krävs nya produkter och bättre växtsorter. Vasabladet 4.2.2007, 2 s. <http://geenit.fi/Vasabl040207.pdf>
- (2007b). Ihmisen insuliinia muuntogeenisillä mikrobeilla. <http://geenit.fi/Insuliini.htm>
- (2007a). Ne pelottavat geenit. HS Tiede 23.1.2007, 2 s. <http://geenit.fi/HS230107.pdf>
- (2006q). Natural Romanticism Only Yields Need and Misery. AgBioView Nov. 27, 2006, 4 p. <http://geenit.fi/AgBioView271106.pdf>
- (2006p). Ddt pelastaa. Metro 8.11.2006. <http://geenit.fi/Metro081106.pdf>
- (2006o). Kemian pelko on humpuukin alku. Suomenmaa 27.10.2006, 2 s.
<http://geenit.fi/Su271006.pdf>
- (2006n). Kasvinjalostus lisää kehitysmaiden hyvinvointia, Helsingin Sanomat 26.10.2006, 3 s. <http://geenit.fi/HS261006.pdf>
- (suomentajana, 2006m). Muuntogeenisten kasvien vaikutukset maailmassa: Viljelyn ensimmäisen vuosikymmenen yhteiskunnalliset-taloudelliset ja ympäristölliset vaikutukset, 3 s. <http://geenit.fi/BrookesBarfoot06Lyh.pdf>
- (2006k). Geenivirta ikaikaista luonnon biologiaa. Helsingin Sanomat 10.9.2006.
<http://geenit.fi/HSrolli100906.pdf>
- (2006j). Aatteen juurikkailla. Yliopisto 14/06, 2 s. http://geenit.fi/Yliopisto14_06.pdf
- (2006i). Ympäristösika asuu yliopistolla. Lähetetty Pressoon 11.4.2006, 2 s.
<http://geenit.fi/Presso110406.pdf>
- (2006h). Luomua vai laatua? Yliopisto 11/2006, 2 s. http://geenit.fi/Yliopisto11_06.pdf
- (2006g). Yökköskestävä puuvilla suojelee viljelijää ja luonnon monimuotoisuutta. Lähetetty Helsingin Sanomiin 22.3.2006, 2 s. <http://geenit.fi/KirHS220306.pdf>
- (2006f). Hyvää ruokaa vai tautista tarinaa? Lähetetty Helsingin Sanomiin 21.3.2006, 2 s.
<http://geenit.fi/KirHS210306.pdf>
- (2006e). Kestävää kehitystä vesittämässä? Kansan Uutiset 16.3.2006, 2 s.
<http://geenit.fi/KU160306.pdf>

- (2006d). Tuoksuva jasmiihivehnää kehityksmaista? Pohjolan Sanomat 13.3.2006, 3 s.
<http://geenit.fi/PohSa130306.pdf>
- (2006c). Luonto loi lihalehmät. Lähetetty Suomen Kuvalehteen 25.2.2006.
<http://geenit.fi/KirSK250206.pdf>
- (2006b). Uusi kasvinjalostus edistyy kehityksmaissa, Uutispäivä Demari 8.2.2006, 4 s.
<http://geenit.fi/Dem080206.pdf>
- (2006a). Det krävs bättre produkter. Hufvudstadsbladet 13.1.2006, 2 s.
<http://geenit.fi/Hbl130106.pdf>
- (2005–). Kasvit, jalostus ja geeniteknikka. Vihreän geenimuuntelun tietovarasto. Helsingin yliopisto. <http://geenit.fi>
- (2005o). Majoritetten ger oss glädje. Hufvudstadsbladet 21.12.2005, 2 s.
<http://geenit.fi/Hbl211205blommor.pdf>
- (2005n). Välkommen nya blommor! Hufvudstadsbladet 21.11.2005.
<http://geenit.fi/Hbl211105blommor.pdf>
- (2005m). Saammeko olla ihmisiksi? Metro 11.11.2005.
<http://geenit.fi/Metro111105moraali.pdf>
- (2005k). Kultit ja ympäristö. Ydin 4/2005, 4 s. http://geenit.fi/Ydin4_05.pdf
- (haastateltavana, 2005j). Geenimuuntelu mahdollistaa tarkan kasvinjalostuksen. Finfood 27.10.2005, 2 s. <http://geenit.fi/Finf271005GmKjal.pdf>
- (2005i). Kemiaa ken pelkäisi... Kansan Uutiset 20.10.2005.
<http://geenit.fi/KU201005Kemia.pdf>
- , von Wright A (2005h). Kasvinjalostus ja ravinnon haitta-aineet, Kehittyvä Elintarvike 2/2005, 3 s.
- (2005g). Muuntogeenisiä lajikkeita saa lisätä. Lähetetty Tiede-lehdelle 25.7.2005, 2 s.
<http://geenit.fi/LahTiede250705.pdf>
- (2005f). Maukkaampia kasveja voidaan jalostaa (käsikirjoitus). 20.6.2005, 2 s.
<http://geenit.fi/TiedeTom200605.pdf>
- (2005e). Tieteen tekijöiden ennennäkemätön protesti Italiassa. 16.6.2005.
<http://geenit.fi/GreenHavocIta140201.pdf>
- (2005d). Saako mesimarjan pelastaa? STT:n kiertoartikkeli 8.4.2005, 4 s.
<http://geenit.fi/MesimSTTKasik080405.pdf>
- (2005c). Virustuntemus oli puutteellista. Helsingin Sanomat 22.1.2005.
<http://geenit.fi/HS220105JariV.pdf>

- (2005b). Ny förädling är bättre kontrollerad. Hufvudstadsbladet 1.2.2005, 2 s.
<http://geenit.fi/Hbl010205.pdf>
- (2005a). Slutresultatet avgör. Hufvudstadsbladet 15.1.2005, 2 s.
<http://geenit.fi/Hbl150105.pdf>
- (2004t). Kina storsatsar på förädling. Hufvudstadsbladet 20.12.2004, 2 s.
<http://geenit.fi/Hbl201204.pdf>
- (2004s). Goda intentioner avlivar fattiga. Hufvudstadsbladet 4.12.2004.
<http://geenit.fi/Hbl041204.pdf>
- (2004r). Mat, ekologi och etik. Hufvudstadsbladet 27.11.2004, 2 s.
<http://geenit.fi/HBl271104.pdf>
- (2004q). Bättre växtsorter hjälper människan och miljön. Ny Tid 21.9.2004, 2 s.
<http://geenit.fi/NyTid210904.pdf>
- (2004p). Koisankestävä geenimaissi suojelee luontoa ja ihmistä, Taloussanomat 15.9.2004
<http://geenit.fi/TalS150904.pdf>
- (2004o). Luonnon geenivarat talteen ja käyttöön. Savon Sanomat 3.9.2004, 2 s.
<http://geenit.fi/SS030904.pdf>
- (2004n). Geenit eivät ole saastaa, Savon Sanomat 18.8.2004, 3 s.
<http://geenit.fi/SS180804.pdf>
- (2004m). Kasvinjalostus on arpapeliä. HS Tiede 17.8.2004, 7 s.
<http://geenit.fi/HSTKas110804.pdf>
- (2004k). Puolet kehitysavusta kasvien jalostukseen. Vihreä Lanka 13.8.2004.
<http://geenit.fi/ViLa130804.pdf>
- (2004j). Dr. Frankenstein – elinsiirtojen esitaistelija. Vihreä Lanka 11.8.2004.
<http://geenit.fi/ViLaKasFrank110804.pdf>
- (2004i). Kofeiinitonta kahvia myös jalostamalla, Metro 5.8.2004
<http://geenit.fi/Metr050804KofKahv.pdf>
- (2004h). Mitä Stalin teki tieteelle? Lähetetty Uutispäivä Demariin 5.8.2004, 2s
<http://geenit.fi/LahDe050804.pdf>
- (2004g). Bisnestä biotekniikalla? Kansan Uutiset 3.8.2004, 2 s.
<http://geenit.fi/KUBisB030804.pdf>
- (2004f). Praktisk fråga om liv och död. Hufvudstadsbladet 5.6.2004, 2 s.
<http://geenit.fi/HBl050604Malaria.pdf>
- (2004e). Science and technology the keys to well-being. Financial Times June 2, 2004.
<http://geenit.fi/FT020604.pdf>

- (2004d). Syödään länsimainen ajattelu? Vihreä Lanka 23.4.2004, 2 s.
<http://geenit.fi/ViLa230404.pdf>
- (2004c). Kasvinjalostus parantaa kehitysmaiden ruokaturvaa, Maaseudun Tulevaisuus 7.4.2004. <http://geenit.fi/MT070404KjalKehitysm.pdf>
- (2004b). Syödäänkö rokote allergiaan? Allergia & Astma 2/2004, Allergia- ja Astmaliitto ry, 3 s. <http://geenit.fi/AAspa204.pdf>
- (2004a). Pysähtyneisyys hyydyttää (myös) kehitysmaita, 29.3.2004, 2 s.
<http://geenit.fi/Shiva290304PatHSKas.pdf>
- (2003r). Ruoan vai rikkakasvien viljelyä? ESS 27.12.2003, 3 s.
<http://geenit.fi/ESSrikka271203.pdf>
- (2003q). Joulupuuro pannaan? 19.12.2003, 3 s. <http://geenit.fi/JouluPuuroBoik19122003.pdf>
- (2003p). Pahoja tauteja odottaa rajan takana. Metro 3.12.2003.
<http://geenit.fi/Metr031203Rokot.pdf>
- (2003o). Jalostetaan ruokaa, ei aseita. Lähetetty Kansan Uutisiin 3.10.2003, 4 s.
<http://geenit.fi/LahKu031003.pdf>
- (2003n). Gulliver ja aktivistit – kyytiä nobelisteille. Kansan Uutiset 19.8.2003, 4 s.
<http://geenit.fi/Ku190803Hyvo.pdf>
- (2003m). Hoitoproteiinien valmistus kasveissa on halpaa, HS 3.8.2003
<http://geenit.fi/HSr030803.pdf>
- (2003k). Mansikka, HS Nyt 29/2003. <http://geenit.fi/HSnyt2903Mansikka.pdf>
- (2003j). Kasvinjalostus ja ruoka-allergiat. Allergia & Astma 3/2003, Allergia- ja Astmaliitto ry, 2 s. <http://geenit.fi/AArua303.pdf>
- (2003i). Syötävät kasvirokotteet ovat hyödyllisiä, HS 26.7.2003, 2 s.
<http://geenit.fi/HSr260703.pdf>
- (2003h). Ei tule yli-ihmisiä. 3.7.2003, 3 s. <http://geenit.fi/Stt030703YliIhmKas.pdf>
- (2003g). Jokapäiväinen mutanttivehnamme. Lähetetty Helsingin Sanomiin 12.6.2003, 1 s.
<http://geenit.fi/LahHS120603.pdf>
- (2003f). Tavalliset viljelykasvit ovat terveellistä ravintoa, Turun Sanomat 11.6.2003, 2 s.
<http://geenit.fi/TS110603.pdf>
- (2003e). Ingen orsak till kemikaliepanik. Hufvudstadsbladet 29.5.2003, 2 s.
<http://geenit.fi/HBlkemik290503.pdf>
- (2003d). Vaarana villakoirat? Maaseudun Tulevaisuus 12.5.2003.
<http://geenit.fi/MTvillak120503.pdf>

- (2003c). Paljon ääntä ekologiasta. Vantaan Sanomat 6.4.2003.
<http://geenit.fi/VaSa060403PaljonAantaEkol.pdf>
- (2003b). Raakaa tietoa ravinnosta. Maaseudun Tulevaisuus 3.3.2003, 2 s.
<http://geenit.fi/MT030303.pdf>
- (2003a). Kuka pelastaisi banaanin? Aamulehti 9.2.2003, 2 s. <http://geenit.fi/ALba9203.pdf>
- (2002n). Genändrad gröda bra. Dagens Nyheter 16.12.2002. <http://geenit.fi/DN161202.pdf>
- (2002m). Ineffektiv odling förorena. Hufvudstadsbladet 4.9.2002.
<http://geenit.fi/HBl09040902.pdf>
- (2002k). Geenivirta on ikiaikaista biologiaa. Hämeen Sanomat 13.9.2002, 2 s.
<http://geenit.fi/HaSa130902.pdf>
- (2002j). Raakaa tietoa ravinnosta. Vihreä Lanka 23.8.2002. 2 s.
<http://geenit.fi/ViLaRaR230802.pdf>
- (2002i). Paavi kannattaa geenitekniikkaa. Uutislehti 100 21.8.2002.
<http://geenit.fi/UL210802.pdf>
- (2002h). Kasvinjalostus parantaa Afrikan ruokaturvaa. Helsingin Sanomat 19.7.2002, 2 s.
<http://geenit.fi/HS190702Shiva.pdf>
- (2002g). Oikeus kehitykseen? Lähetetty Helsingin Sanomiin 30.5.2002, 2 s.
<http://geenit.fi/LahHS300502.pdf>
- (2002f). Osaaminen auttaa jalostuksessa. Helsingin Sanomat 3.4.2002, 2 s.
<http://geenit.fi/HS030402.pdf>
- (2002e). Jalostus ei ole taikaa. Demeter 4/2002. <http://geenit.fi/Demet402.pdf>
- (2002d). Kärsinyt ruoka ei ole terveellistä. Hyvä Terveys 9/2002, Suomalainen Lääkäriseura Duodecim r.y., 1 s. <http://geenit.fi/HTkar902s.pdf>
- (2002c). Jalostusta ilman genetiikkaa? Suomen Kuvalehti 34/2002.
http://geenit.fi/SK34_02.pdf
- (2002b). Hyvinvointi perustuu kasvinjalostukseen, HS Tiede 23.2.2002, 4 s.
<http://geenit.fi/HS230202.pdf>
- (2002a). Äidinmaidon proteiinia riisillä kehitysmaiden orpolapsille.
<http://geenit.fi/AidMaiProtRii.htm>
- (2000). Nyckelgener bäddar för matsäkerhet. Hufvudstadsbladet 6.10.2000, 2 s.
<http://geenit.fi/Hbl061000.pdf>
- (2001b). Biotekniikka on avuksi kasvinjalostuksessa. Maaseudun Tulevaisuus 23.3.2001, 2 s.
<http://geenit.fi/MT230301.pdf>

- (2001a). Intiassa koikin on kummempi? Lähetetty Helsingin Sanomiin 14.11.2001, 2 s.
<http://geenit.fi/LahHS141101.pdf>
- (1999). Mutaatiot – Luonnon lahja elämälle. Vihreä Lanka 1999. <http://geenit.fi/VL99.pdf>
- (1998). Ovatko siniset perunat kloonattuja? Lähetetty Iltalehteen 31.8.1998.
<http://geenit.fi/KloonPer.pdf>
- (1962). Kasvimaailman vuotuinen rytmi. Valioaineita 1962, SKS.

Helsingissä 8.2.2014
Jussi Tammissola