

TEADUSUUDIS 2020

Roheliste fraktsioon andis Riigikogule üle seadusemuudatuse, millega palutakse tühistada Energia Jäävuse Seadus. Tuntakse kuluaarides ka kui termodünaamika esimese seadusena. Allakirjutanud põhjendavad oma tegu sellega, et seadus olla vastu võetud juba 19. sajandil kellegi Saksa suunamudija Rudolf Clausiuse eestvedamisel. Tänapäeva avatud moodsas digitaalühiskonnas põhjustab see aga suuri vastuolusid noorte leiutajate ja stagneerunud viha õhutavate teadlaste vahel. Ettepaneku üle hääletatakse täna kell 13.13.

Seadusemuudatust toetab ka MIT (Mustamäe Institute of Technology) vastavasisuline Vaba Energia uurimisrühm. Anonüümseks jääva doktorikraadiga uurimisrühma juhi sõnul ootavad nad selle solvava seaduse tühistamist juba pikka aega: „Me oleme saanud sääresteks uuringuteks palju raha, palju inimesi on tööle võetud, aga tulemuste avaldamine on keelatud – seadus lihtsalt ei luba ! Seetõttu avaldamegi oma teadussaavutusi teisejärgulistes eeltsenseerimata teadusväljaannetes ning osade uurimisrühma videoblogides. Seal on kõik tõestatud. Kui vastav, segav seadus Riigikogu poolt tühistatakse, ei pea me enam kartma, et vaenulikud jõud meid välja naeravad ning kolmetähelised organid meie saavutuste vastu huvi tunnevad. Lisaks ei pea me enam siis teadusrahadega skeemitama ja saame avalikult rääkida oma tööst.“

Ka noorte k(l)iimaühing otsustas, et vaatamata eriolukorrale, läheb plakatitega hääletamise ajaks Riigikogu ette . Plakatitele on lubatud panna järgmised tekstid : „Kliima päästmise nimel loobume tarkusest ! Energia on vaba ! Clausius, astu tagasi , tänu sinule teame, et kliima soojeneb ! 2% SKP-st Vaba Energia uurimisrühmale ! Lõpp teaduslikule solvamisele !“

Üks tulihingeline lootust andev noorteadlane-aktivist-juutjuuber meenutas, kuidas selle sama MIT isehakanud doktorikraadiga vanemlektor teda pisarateni solvas. „ Me leiutasime sellise väikse tuulegeneraatori, mida igaüks saab lauale panna ja lihtsalt peale puhkudes hakkab see pöörlema ja laeb telefoni aku täis. Mõelge, mitu vagunitäit põlevkivi see iga päev kokku hoiaks !. Ainuke häda selle leiutisega on see, et arvatavasti ühendasime mingid juhtmed valesti ning telefoni see ei laadinud. Läksime siis MITi ühe (nimi toimetusele teada, ka on olemas tunnistajad) juurde ja ta soovitas meil oma startupi tegemise asemel aega investeerida füüsikatundides õppimise tarvis ! . Kui seadus tühistatakse, annan ta solvamise eest kohtusse !“ Küsisime vanemlektori teo kohta selgitust MITi avalike suhete osakonnast. „MIT toetab suurelt mõtlemise ja loovuse väärtusi ! Käesolev vanemlektor käitus väga mitte tänapäevaseid akadeemilisi tavasid järgides ning tõenäoliselt vabandab lootustandvate noorteadlaste ees. Toetame ja pakume noorteadlasele ka juriidilist abi ning võimalike kohtukulude hüvitamist. Meie kollektiiv nooreneb ja muutub innovaatilisemaks iga päevaga. Energia jäävuse seaduse tühistamine aitaks suurendaks ka meie usaldusväarsust .“ Vastas MITi avalike suhete juht.