

LAUSUNTO

16.4.2021

Eduskunta  
Maa- ja metsätalousvaliokunta

## HALLITUKSEN ESITYS EDUSKUNNALLE LAIKSI GEENITEKNIKKALAIN MUUTTAMISESTA HE49/2021

Elintarviketeollisuusliitto ry toteaa, että on hyvä, että geeniteknologioihin liittyvät arviointimenettelyt ovat mahdollisimman avoimia, samalla toiminnanharjoittajien, kuten hake-  
musten jättäjien, edut kuitenkin suojaten siten, että salassapitoa voidaan soveltuvin  
osin tapauskohtaisesti harkiten käyttää.

Hyväksyntäjärjestelmän luotettavuus ja uskottavuus myös suuren yleisön ja kuluttajien  
taholta on hyvin tärkeää elintarvikkeissa, joiden kuluttamiseen liittyy turvallisuusfaktorien  
ohella paljon myös tunneperäisiä asioita.

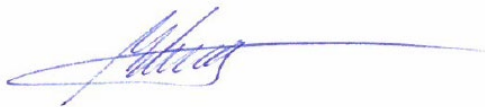
ETL pitää hyvänä, että uuden lainsäädännön uudistuksista (läpinäkyvyysasetus, elintar-  
vikeasetus) johdetut muutokset laitetaan toimeen kaikissa säädöksissä, joilla on liittymä  
edellisiin. Elintarviketeollisuusliitolla ei ole huomautettavaa ehdotetuista muutoksista  
geenitekniikkalakiin, ja ne on hyvin valmisteltu ja perusteltu.

Kuten HE:n taustoituksessa on todettu, maatalous/elintarvikesektorilla geenimuokattu-  
jen organismien avoin käyttö on ollut hyvin pientä Suomessa ja melko vähäistä koko  
EU:ssakin. Geenimuokattuja, yleensä EU:n ulkopuolelta tuotuja, rehuraaka-aineita sen  
sijaan käytetään Suomessakin jonkin verran, mutta ne eivät kuulu käsillä olevan sää-  
döksen piiriin.

GM-lainsäädännön yleiskehitykseen liittyen elintarvikesektorin kannalta keskeinen asia  
jatkoissa on uusien kasvinjalostusmenetelmien asemointi suhteessa geenitekniikkasää-  
dösten soveltamisalaan. Tästä on jo alkanut monivaiheinen EU-lainsäädäntöprosessi.  
ETL:n alustava kanta on, että uudet turvalliseksi todetut ja hyvin kontrolloitavat rajattua  
geenimuokkausta sisältävät jalostusmenetelmät (new breeding techniques, NBT) tulisi  
olla mahdollista hyväksyä ja kohdella markkinoilla perinteistä geenitekniikasta jalostusta  
kevyemmällä menettelyllä. Tämä koskee teknologioita, jotka sisältävät geeniteknologi-  
sia piirteitä, mutta eivät tee geenisiirtoja lajien välillä kuten alkuvaiheen geenitekniikka.  
Tämä nopeuttaisi ja loisi uusia mahdollisuuksia kasvien täsmäjalostukseen siten, että  
EU:n kilpailukyky muihin maihin nähden voisi säilyä ja mm. ympäristöhaasteet pystyttäi-  
siin paremmin ratkaisemaan.

Kunnioitavasti

ELINTARVIKETEOLLISUUSLIITTO RY



Mika Lallo  
toimitusjohtajan varamies